

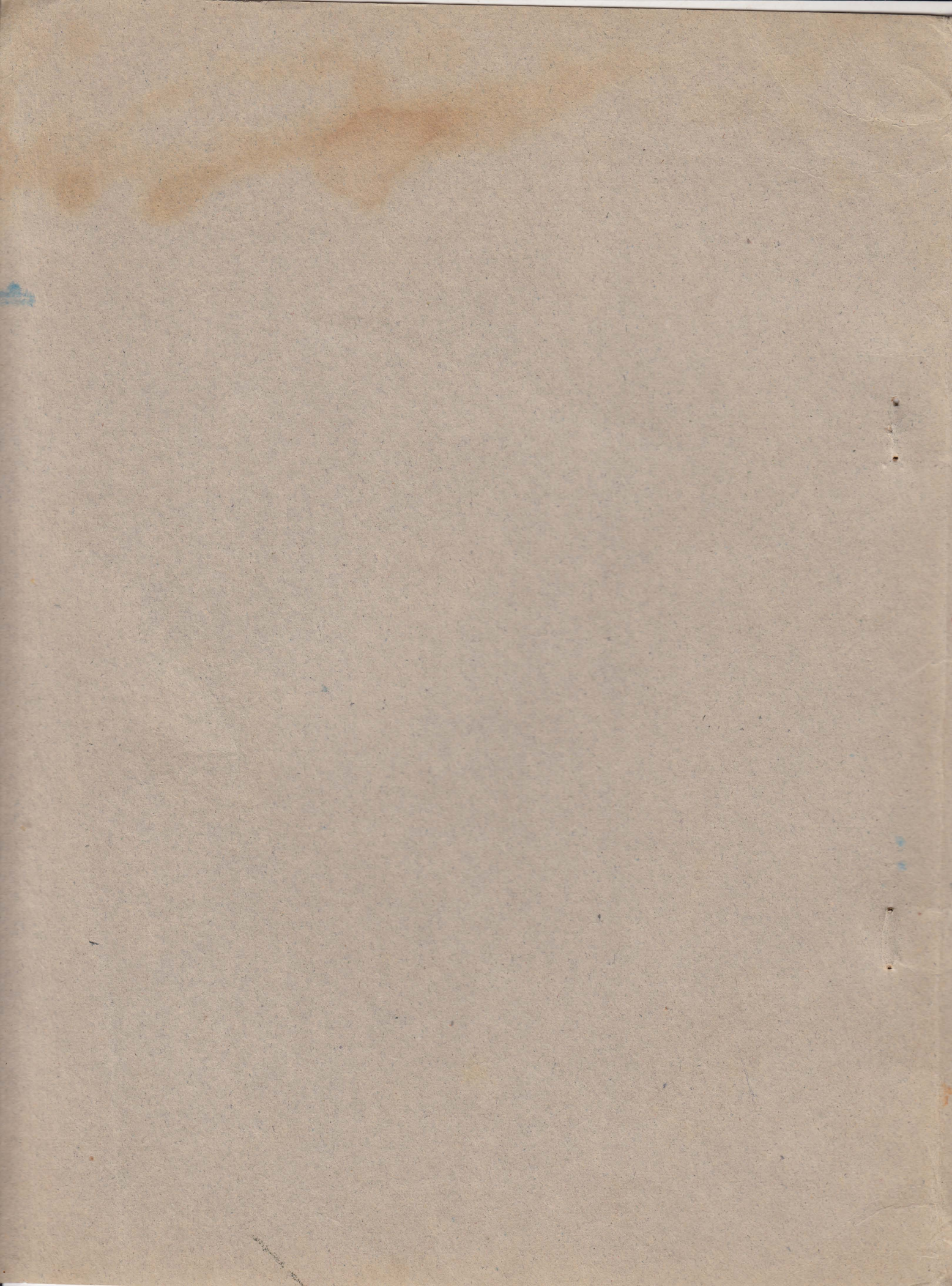
ஆச்சியர் P. அம்பகைபாகனேன்
5 ஆம் ஆண்டு
புலமைப்பரிசில் பரிட்சைக்கான
முன்னோடிப் பரிட்சைத்தாள் இல. 11 திலிருந்து இல. 20 வரை
(விடைகளுடன்)

அஶ்சியர் P. அம்பகைபாகன்
அவர்களால் பயிற்சி
அளிக்கப்பட்டு 1997
அகஸ்ட் ஆண்டு 5
புலமைப்பரிசில் பரிட்சையில்
சித்தியடைந்த
மரணவர்களின் படங்களும்
பெற்ற புன்னிகளும்
இணைக்கப்பட்டுள்ளது.

P. AMBIGAIBAGAN (TEACHER)
125/6 - 16th Lane,
College Street,
Colombo -13.

பக்கங்கள் 160

வலை நூபா 95/-



(முன்னோடிப் பார்ட்சை கில : 11)

பெற்ற புள்ளிகள்

புள்ளியிடும் ஆசிரியர் குறிப்பு :

மாணவர்களைப் பாடசாலைகளுக்குத் தேர்ந்தெடுப்பதற்கும் மாணவர்களுக்கு உதவிப் பணம் வழங்குவதற்குமாக மூன்று ஐந்து மாணவர்களுக்கு நடத்தப்படும் முன்னோடிப் பார்ட்சை.

EXAMINATION FOR YEAR FIVE STUDENTS FOR SELECTION TO SCHOOLS AND FOR THE AWARD OF BURSARIES

வினாத்தாள் 1 ஆசிரியர்: P. அம்பிகைபாகன்

45 நிமிடங்கள்

சுட்டெண் :

எல்லா வினாக்களுக்கும் தீர்த்தாளிலேயே விடை எழுதுக.

1. வித்தியாசமான எண்கூட்டத்தைத் தெரிவு செய்து அதனைச் சுற்றி வட்டமிடுக.
1) 30 - 10 2) 42 - 7 3) 40 - 9 4) 25 - 5
2. ஒரு மாதத்தின் 1ந் திகதி சனிக்கிழமையாயின் அம்மாதத்தின் 18ந் திகதி, சரியான விடையின் கீழ் கீறிடுக.
1) சனிக்கிழமை 2) ஞாயிற்றுக்கிழமை 3) திங்கட்கிழமை 4) செவ்வாய்க்கிழமை
3. கீழுள்ள கணிதச் செய்கைமுறையில் குறியீடுகள் தவறாக + என்பதற்கு - எனவும் + என்பதற்கு X எனவும் இடப்பட்டுவிட்டது. அவற்றை திருத்தி செய்தால் வரும் விடையின் கீழ்க் கீறிடுக.
 $6 - 3 \times 3 =$

- 1) 3 2) 6 3) 9 4) 12

கீழுள்ள எண்கள் குறிக்கும் இரகசிய சொற்களை அவதானித்து விடை அளிக்கவும்.

1 , 3 , 4 என்பது குறிப்பது :- அவர்கள் வீட்டுக்குப் போய் விட்டார்கள்.

2 , 5 , 4 என்பது குறிப்பது :- அவள் பாடசாலைக்குப் போய் விட்டாள்.

7 , 6 , 8 என்பது குறிப்பது :- அவன் கோயிலால் வருகின்றான்.

கீழுள்ள வாக்கியங்களில் உள்ள சொற்களைக் குறிக்கும் இலக்கங்களைப் புள்ளிக் கோட்டில் எழுதுக.

4. அவன் பாடசாலையால் வருகின்றான்.
5. அவர்கள் கோயிலுக்குப் போய் வருகின்றார்கள்.
6. அவனும் அவனும் பாடசாலையால் வீட்டுக்கு வந்து

கோயிலுக்கு போகின்றார்கள்.

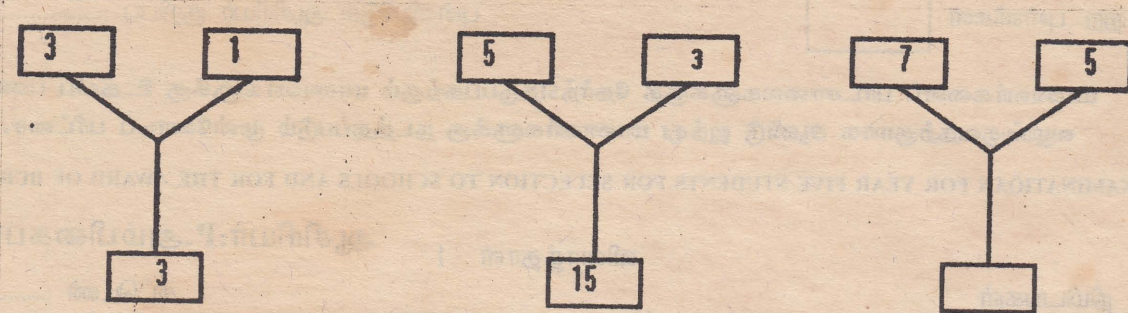
7. வெற்றுக் கூட்டுக்குப் பொருத்தமான எழுத்தை எழுதுக.

1	கா	க	ம்
2	க	த	வ
3	ம்		தா

1, 2 இடமிருந்து வலமாக கருத்துள்ள சொல் உருவாகும்.

3 வலமிருந்து இடமாக கருத்துள்ள சொல் உருவாகும்.

8. வெற்றுக் கூட்டுக்குப் பொருத்தமான எண்ணை எழுதுக.



9. சுபாவால் நான்கு வருடங்களுக்கு ஒரு முறை மட்டுமே பிறந்தநாள் கொண்டாட முடியும். அவளின் சரியான பிறந்த திகதியைக் குறிக்கும் விடையின் கீழ்க் கீறிடுக.

1) 4/4/1988 2) 14/4/1988 3) 29/2/1988 4) 1/2/1988

10. பின்வரும் எண்கூட்ட வரிசையில் 6க்கு அடுத்ததாகவும் 8க்கு முன்பாகவும் வராததுமான 7 என்ற இலக்கம் எத்தனை உள்ளன.

5, 6, 7, 8, 9, 7, 8, 9, 10, 3, 7, 0, 9, 1, 3, 4, 7, 8, 5, 7, 6, 2

2) 1 2) 2 3) 3 4) 4

11. வாசிக்காலை என்பது வாசகருடன் தொடர்பு போல் வங்கி என்பது தொடர்புடையது.

1) காசடன் 2) வட்டியுடன்
3) வாடிக்கையாளருடன் 4) முகாமையாளருடன்

12. விமலன் வழமையைவிட 15 நிமிடங்கள் முன்பாகவே பாடசாலைக்கு ஆயத்தமாகி 15 நிமிடங்கள் நடந்து சென்று பாடசாலையை காலை 7.30 க்கு சென்றுடைந்தான். விமலன் வழமையாகப் பாடசாலையை சென்றுடையும் நேரம் யாது ?

1) 7.00 2) 7.15 3) 7.30 4) 7.45

சரியான விடையைத் தெரிவி செய்து புள்ளிக் கோட்டில் எழுதுக.

13. இலங்கையின் இலவசக் கல்வத திட்டத்தை ஆரம்பித்தவர் ஆவர். (C.W.W.என்னங்கரா , சேர்.பொன்.இராமநாதன்)

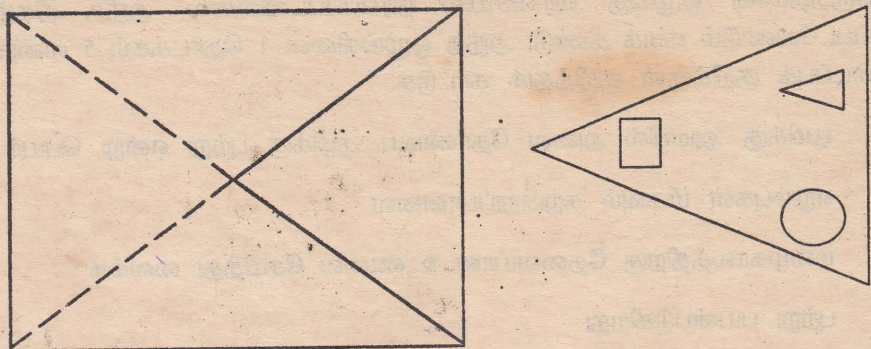
14. இலங்கையின் தேசிய மலர் ஆகும்.

(நீல அல்லி , நாகா)

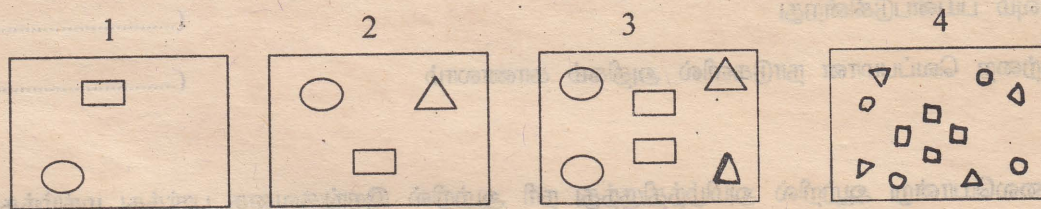
15. இலங்கையின் தேசிய கீத்த்தை இயற்றியவர் ஆவர். (ஆனந்த குமாரசாமி , ஆனந்த சமரக்கோன்)

ம	க	ந
ம	க	ந
ம	க	ந

16. ஒரு கடதாசியை நான்காக மடிக்கப்பட்டு துவாரம் இடப்பட்ட முறை கீழே காட்டப்பட்டுள்ளது.



இங்கடதாசியை விரித்தால் எவ்வாறு தோற்றுமளிக்கும் என்பதைக் காட்டும் படத்தின் கீழ்க் கீறிடுக.



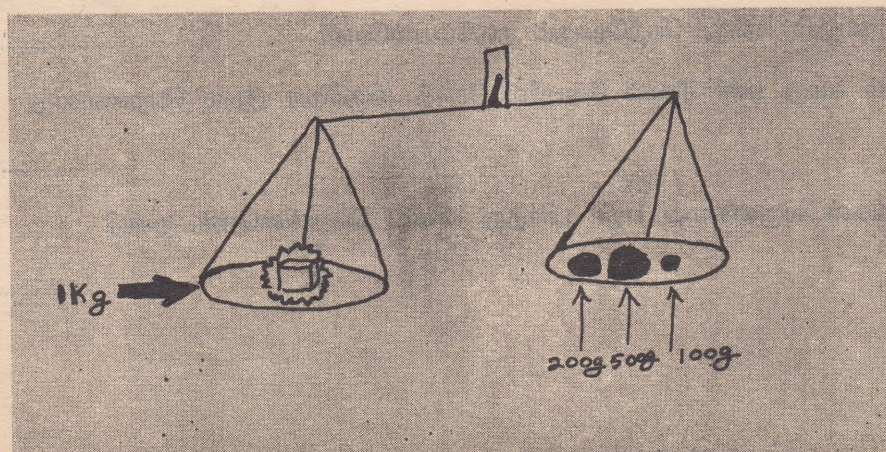
- 17) பின்வரும் பகுதிகளில் இரண்டு பகுதிகளும் சமமாயிருந்தால் "✓" எனவும், இரண்டு பகுதிகளும் சமன்று இருந்தால் "X" எனவும் புள்ளிக் கோட்டில் இடவும்.

1) T7HRLMOUVZ	T7HRLMOUVZ	(.....)
2) கணொசாபாசைவி	கணொசாபாசைவி	(.....)

18. பின்வரும் இரு பகுதிகளில் முதல் பகுதி கண்ணாடியில் காட்டும் போது தோன்றும் தோற்றும் போல் இரண்டாவது பகுதி காணப்பட்டால் "சரி" எனவும், தோற்றும் மாறிக் காணப்பட்டால் "சரியில்லை" எனவும் புள்ளிக் கோட்டில் எழுதவும்.

பகுதி 1	பகுதி 2
1) AMBULANCE	AMBULANCE
2) POLICE	ECILOP

19. இத்தட்டுத்தராசு சமநிலையை அடைந்து சரியான நிறையைக் காட்டுவதற்கு மேலும் எத்தனை 100g கிராம் படிகள் போடுதல் வேண்டும் என்பதைப் புள்ளிக் கோட்டில் எழுதுக.



(.....)

பின்வரும் வினாக்கள் ஒவ்வொன்றிலும் ஜந்து நிகழ்ச்சிகள் தரப்பட்டுள்ளன. அவை சந்தர்ப்பத்திற்குப் பொருத்தமான ஒழுங்கு வரிசையில் நிரப்பப்படவில்லை. அந்த நிகழ்ச்சிகள் எந்த ஒழுங்கிலே தரப்படவேண்டும் எனக் கண்டு, அந்த ஒழுங்கினை 1 தொடக்கம் 5 வரையுள்ள இலக்கங்கள் மூலம் அடைப்புக் குறிக்குள் குறித்துக் காட்டுக.

20. பூமிக்கு அடியில் அவை தோண்டிய குழிக்கு புற்று என்று பெயர்
 எறும்புகள் மிகவும் சுறுசுறுப்பானவை
 மழைகாலத்திற்கு தேவையான உணவை சேமித்து வைக்க
 புற்று பயன்படுகிறது
 அத்துடன் புற்றுக்கள் மழை காலத்தில் பாதுகாப்பான இருப்பிடம்
 ஆகவும் பயன்படுகின்றது
 அவற்றை வெப்பமான நாடுகளில் அதிகம் காணலாம்

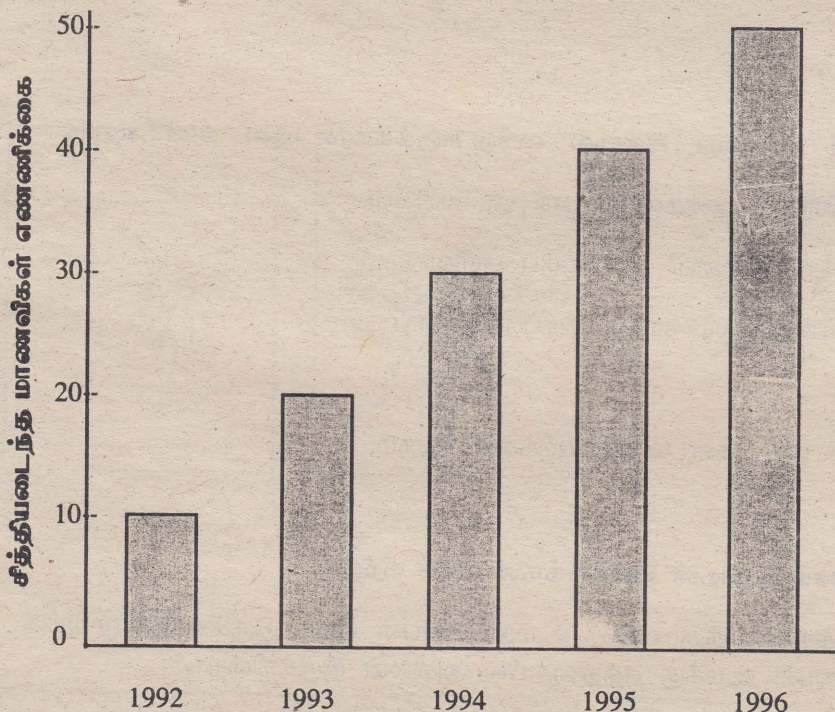
 21. முதலையொன்று ஆற்றில் அமிழ்ந்திருந்து நரி ஆற்றில் இரங்குவதை பார்த்து மகிழ்ந்தது
 நரி தந்திரமாக "முதலையாரே என் காலைப் பிடிப்பதாக நினைத்து மரத்தின் வேரையல்லவா
 பிடித்திருக்கீஞ்" என்றது.
 நரி தண்ணீர் குடிக்க ஆற்றுக்கு வந்தது
 முதலை நரியின் காலை கெளவிப் பிடித்தது
 முதலை வாயைத் திறந்து "எங்கே உன் கால?" என்று கேட்டது

 22. உனது நலமறிய ஆவலாக உள்ளேன்
 நீயும், உமது பெற்றோருடன் திருவிழாவுக்கு வந்து இறையருள் பெறவேண்டுமென்று நான்
 விரும்புகின்றேன்
 இங்கு நானும் எனது பெற்றோரும் நலமேயுள்ளோம்
 அடுத்த வாரம் எமது ஊர் சிவன் கோவில் தேர்த் திருவிழா இடம் பெறவுள்ளது
 ஆகவே, உங்கள் வருகையை எதிர் பார்த்து விடை பெறுகின்றேன், நன்றி
)

சரியான விடைக்குரிய இலக்கட்டுப்பின் கீழ்க் கீற்றுக.

23. கிழிந்த உடையானாலும் துவைத்து சுத்தப்படுத்தி அணிதல் நல்லது என்பதைக் கூறும் மிகப் பொருத்தமான பழுமொழி.
1. சுத்தம் சுகம் தரும்.
 2. கந்தையானாலும் கசக்கிக் கட்டு.
24. விடாது முயற்சி செய்தால் வெற்றி அடைவது நிச்சயம் எனும் கூற்றுக்கு பொருத்தமான பழுமொழி.
1. அடிக்குமேல் அடி அடித்தால் அம்மியும் நகரும்
 2. ஆறிய கஞ்சி பழங்கஞ்சி

கீழே வரைபில் காட்டப்பட்டுள்ளது ஒரு பாடசாலையில் 5 வருடங்களில் 5ஆம் ஆண்டு புலமைப்பரிசில் பரிசையில் சித்தியடைந்த மாணவிகளின் எண்ணிக்கையுாகும். அதற்கமைய கேட்கப்பட்டுள்ள வினாக்களுக்கு விடை அளிக்குக.



சரியான விடையைப் புள்ளிக் கோட்டில் எழுதுக.

25. சித்தியடையும் மாணவிகள் எண்ணிக்கை வருடா வருடம் எத்தனையால் கூடியுள்ளது ?
- (.....)
26. ஆகக்கூடுதலான மாணவிகள் சித்தியடைந்ததற்கும் ஆகக் குறைவான மாணவிகள் சித்தியடைந்ததற்கும் இடையிலான வித்தியாசம் யாது ?
- (.....)
27. 1992 ஆம் ஆண்டு சித்தியடைந்த மாணவிகளைப் போல் எத்தனை மடங்கு மாணவிகள் 1994 ஆம் ஆண்டு சித்தியடைந்தார்கள்.
- (.....)

28. சித்தியடைந்த மாணவிகளின் எண்ணிக்கையை ஏறு வரிசையில் ஒழுங்கு படுத்தி எழுதுக.

(.....)

கீழே தரப்பட்டிருக்கும் ஒரு குடும்பத்தவரின் குசீனியில் உள்ள பொருட்களின் பட்டியலாகும். அப்பட்டியலிலுள்ள வெற்றிடங்களை, கிஂகு-அடைப்புக்குள் தரப்பட்டுள்ள சொற்களிலிருந்து பொருத்தமானவற்றைத் தெரிவ செய்து நிரப்புக.

கொத்து , ரின் , மில்லிலீற்றர் , கிராம் , கிலோ மீற்றர் ,
லீற்றர் , சீப்பு , மீற்றர் , சென்றிமீற்றர்.

29. 500 தேயிலை
30. 1 தேங்காய் எண்ணைய்
31. 1 வாழைப்பழம்
32. 4 அரிசி
33. 1 பால்

பின்வரும் வினாக்களுக்கு "ஆம்" அல்லது "கில்லை" என்று சருக்கமாக விடை அளிக்கவும்.

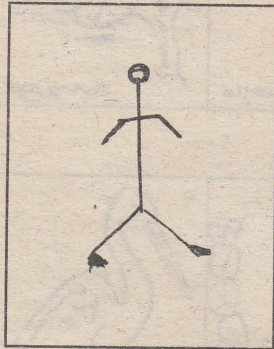
34. மரணவீட்டில் வயது முதிர்ந்த பெண்கள் ஒப்பாரி பாடுவார்கள். (.....)
35. கணவன் கணவளார்வதற்காக மனைவி தாலாட்டுப் பாடுவாள். (.....)
36. சிறுவர்கள் தாய் தந்தையார் மூலம் தமது விருப்பங்களைப் பூர்த்தி செய்ய சின்னுங்குவார்கள். (.....)
37. ஒளவையாளின் கிராமியப் பாடல்கள் பெருமையிக்கன ஆகும். (.....)

சரியான விடையைத் தெரிவ செய்து அதன் கிலக்கத்தின் கீழ்க் கீற்றுகை.

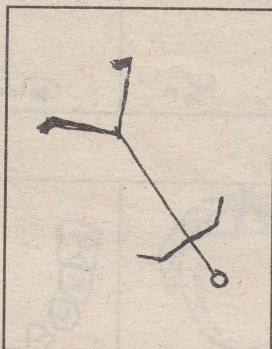
38. நீர் வடக்கு நோக்கியிருக்க உமக்கு எதிரே உமது நன்பன் இராமுஇருக்க இராமுவக்கு மேற்கே அகிலன் இருந்தான். உமக்கு எத்திசையில் அகிலன் இருக்கின்றான்.
- 1) சசான மூலை 2) அக்கினி மூலை 3) நிருதி மூலை 4) வாயு மூலை
39. மூன்று முகங்களை மட்டும் கொண்ட உருவம்
- 1) கனவுரு 2) நான்முகி 3) உருளை 4) சதுரமுகி
40. ஒன்றரை மணித்தியாலத்தில் உள்ள நிமிடங்கள்
- 1) 30 நிமிடங்கள் 2) 60 நிமிடங்கள் 3) 90 நிமிடங்கள் 4) 120 நிமிடங்கள்
41. 250g சீனியின் விலை ரூபா 9/= ஆயின் 2 கிலோ சீனியின் விலை
- 1) 18 ரூபா 2) 36 ரூபா 3) 72 ரூபா 4) 50 ரூபா
42. 100 மாம்பழங்களை ஐந்து குவியல்களாகப் பகிர்ந்தால் இரு குவியல்களில் உள்ள பழங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை
- 1) 100 2) 50 3) 20 4) 40

பின்வரும் ஓவ்வொரு வினாவினதும் உருக்களில் முன்று எதோவொருகையில் ஏற்றுமையாக விருக்க ஒன்று மட்டும் வித்தியாசமாக உள்ளது. அதனை அவதானித்து அதன் கீழ் கீற்றுக.

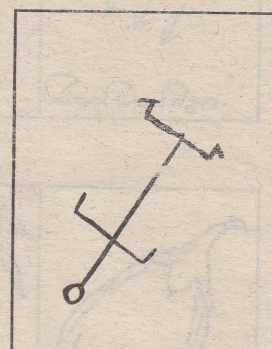
43.



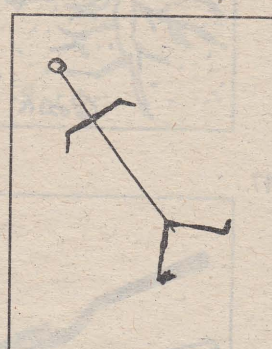
1



2



3



4

44.



1



2



3



4

45.



Lungs

1



EAR

2



Eye

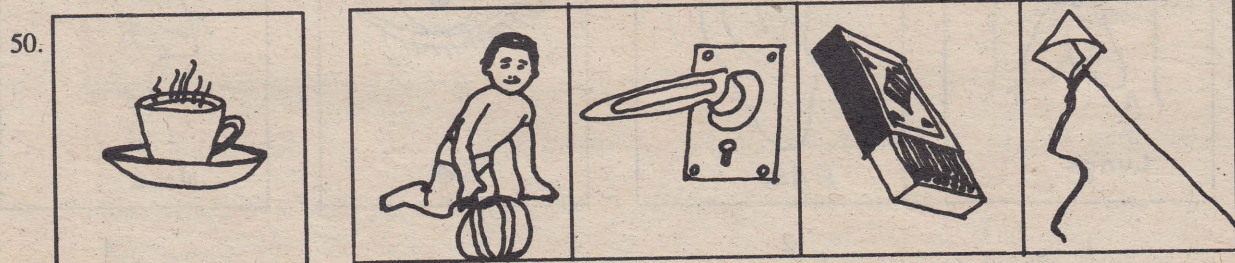
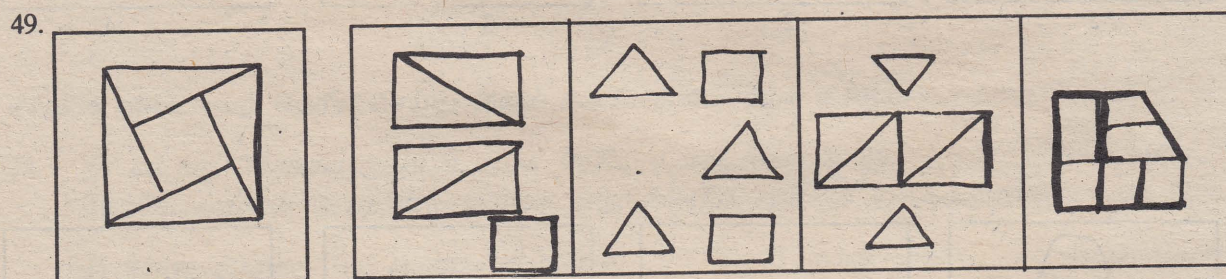
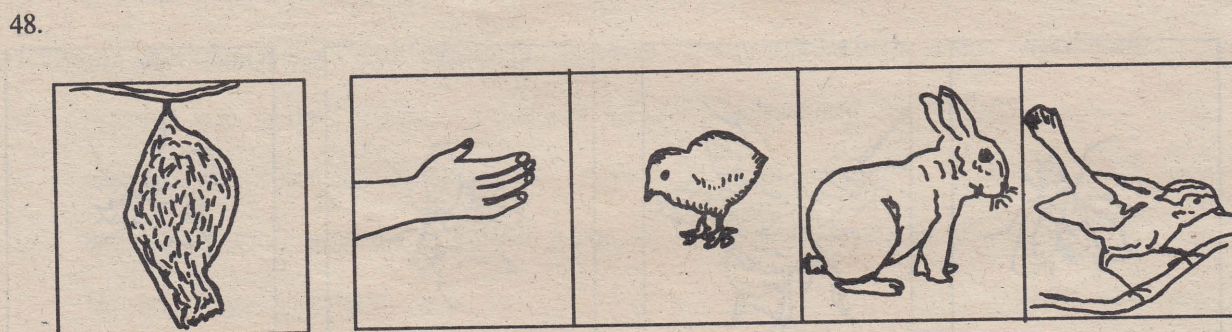
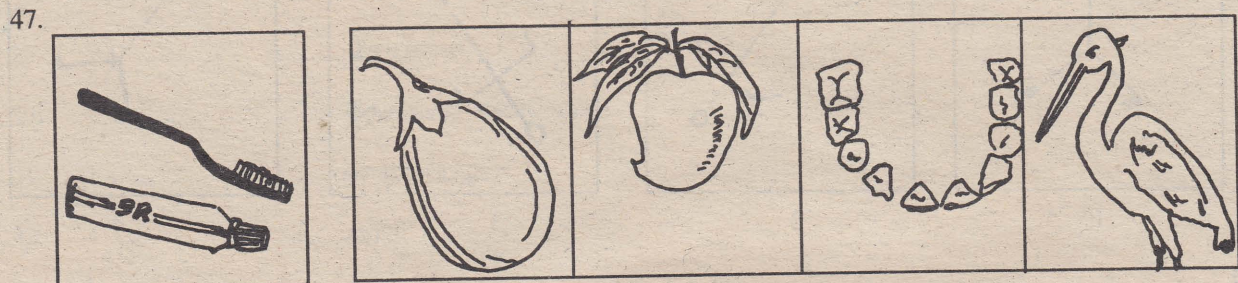
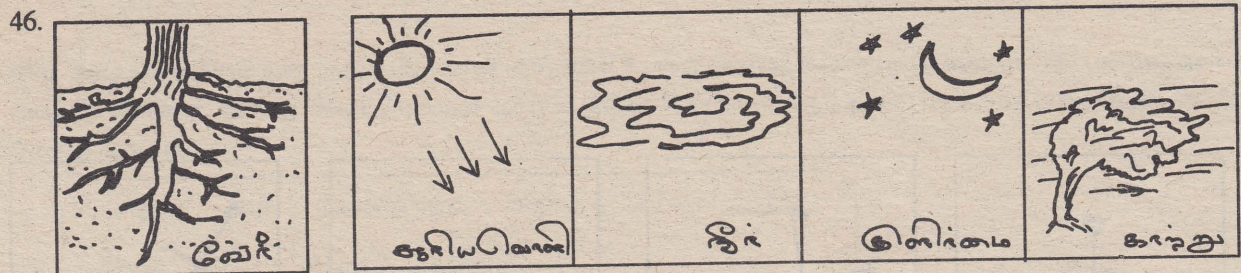
3



Nose

4

முதலாவதாகத் தரப்பட்டுள்ள படத்துடன் ஏதோவொரு வகையில் தொடர்புள்ள படத்தைத் தெரிவ செய்து எழுதுக.



முன்னோடிப் பரிசை கில : 11

பெற்ற புள்ளிகள்

புள்ளியிடும் ஆசிரியர் குறிப்பு :

மாணவர்களைப் பாடசாலைகளுக்குத் தேர்ந்தெடுப்பதற்கும் மாணவர்களுக்கு உதவிப் பணம் வழங்குவதற்குமாக ஆண்டு ஜந்து மாணவர்களுக்கு நடத்தப்படும் முன்னோடிப் பரிசை.

EXAMINATIOAN FOR YEAR FIVE STUDENTS FOR SELECTION TO SCHOOLS AND FOR THE AWARD OF BURSARIES

வினாத்தாள் 2 ஆசிரியர்: P.அம்பிகைபாகன்

1 மணி 15 நிமிடங்கள்

சுட்டெண் :

எல்லா வினாக்களுக்கும் இத்தாளிலேயே விடை எழுதுக.

உலகம் சமூல உற்று நோக்கி

உலகம் யாவும் ஒளியைக் கொடுக்கும்.

பகலோன், பல நாள் களைப்பிலாழ்ந்தான்.

பக்க முள்ள கடலை யண்மித்

தாகம் தீர்க்க கடனாய்த் தண்ணீர்

பாகம் பண்ணித் தாருமென்றான்

மேகம் தண்ணில் நிறைத்துக் கடலும்

மேலும் தண்ணீர் கடனாயீந்தான்

1. முழு உலகுக்கும் ஒளியைக் கொடுப்பவன் யார் ?

(.....)

2. கடல் நீர் மேகத்தை என்ன வடிவத்தில் சென்றடைந்தது ?

(.....)

3. சூரியவோளி எமது தோலில் படுவதனால் உற்பத்தி செய்யப்படும் உயிர்சத்து எது ?

(.....)

4. இப்பாடலின் படி யார் யாரிடம் கடனாக நீர் தரும்படி கேட்டது ?

(.....)

5. பின்வரும் சொற்களில் ஒவ்வொன்றுக்கும் ஒத்த கருத்துச் சொல் பாடலிலிருந்து தெரிவு செய்து எழுதுக.

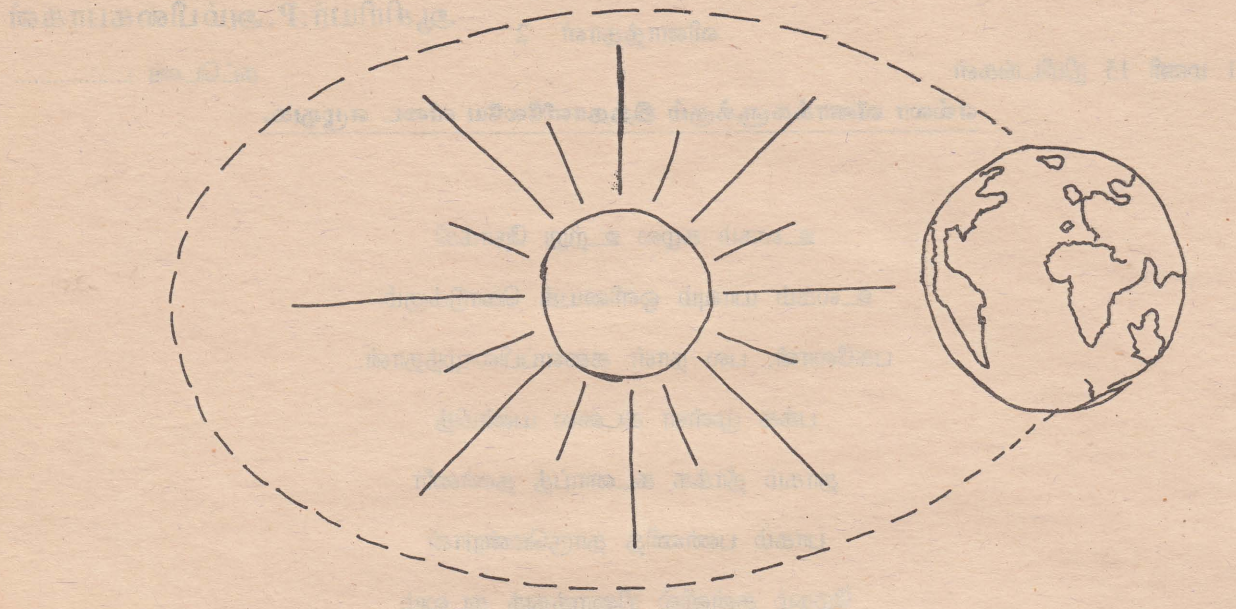
1) வெளிச்சம் 2) அருகே

3) ஆழி 4) பார்

5) இரவல்

6. பின்வரும் சொற்கள் ஒவ்வொன்றுக்குமான ஆங்கிலச் சொல்லைத் தருக.

- | | |
|---------------|------------------|
| 1) ஓளி | 2) சூரியன் |
| 2) கடல் | 3) உலகம் |



பூமி சூரியனைச் சுற்றுவதை உணர்த்தும் படத்தை அவதானித்து சரியான விடையைத் தெரிவு செய்து புள்ளிக் கோட்டில் எழுதுக.

7. பூமி சூரியனைச் சுற்றுவதனால் உண்டாகின்றது.

(இரவு/பகல் , பருவ காலங்கள்)

8. பூமி தன்னைத்தானே சுற்றுவதனால் உண்டாகின்றது.

(இரவு/பகல் , பருவ காலங்கள்)

9. பூமி தன்னைத்தானே சுற்று எடுக்கும் காலம் ஆகும்.

(24 மணித்தியாலங்கள் 365 நாட்கள்)

10. பூமி சூரியனைச் சுற்று எடுக்கும் காலம் ஆகும்.

(24 மணித்தியாலங்கள் , 365 நாட்கள்)

11. பூமி சூரியனைச் சுற்றுவது ஆகும்.

(வட்டப்பாதையில் , நீள் வட்டப்பாதையில்)

12. பூமி தனக்குத் தேவையான வெப்பத்தையும், ஓளியையும் பெறுவது ஆகும். (சூரியனிலிருந்து , சந்திரனிலிருந்து)

13. பூமியின் நிலப்பரப்பில் பங்கு நீரால் குழப்பட்டுள்ளது. (1/4 , 3/4)

இரு விளக்கில் ஒரு விளக்காம் வெண்ணிலவே
 இராக் காலத்தொனி கொடுப்பாய் வெண்ணிலவே
 பெண்கள் முகம் போல் வருவாய் வெண்ணிலவே
 பிறையாகி வளர்ந்திடுவாய் வெண்ணிலவே

14. மேலுள்ள இரு விளக்குகளான சூரிய சந்திரனில் கைவிளக்குக்கு பொருத்தமானது எது ?

(.....)

15. இக்கவிஞர் நன்னிரவில் பிரகாசிக்கும் வெண்ணிலாவை எந்த முகத்திற்கு ஈடாக ஒப்பிடுகிறார்?

(.....)

பின்வரும் அழைப்பிதழில் அழைப்பவர் முகவரி, கலை விழா நடைபெறும் திடம், காலம் நேரம், ஒழுங்கின்ற எழுதப்பட்டுள்ளன அவற்றை சரியான ஒழுங்கில் எழுதிக் காட்டுக.

அழைப்பிதழ்

மகளீர் வித்தியாலயம் மகா.கொ/சரஸ்வதி த. சிவாஸ்வாமி பிள்ளை
 தமிழ் மன்றம் இலக்கிய

நடாத்தும் கலை விழா நிகழ்ச்சிக்கு
 திரு.திருமதி.ஆழகர் சுப்பிரமணியம் அவர்

கலந்து கொண்டு சிறப்பிக்குமாறு அன்புடன் அழைக்கின்றோம்.

இடம் :- மருதானை , மண்டபம் ரவர்.

காலம் :- 12/1997/30

நேரம் :- 9.00 , காலை , மணி

16. அழைப்பவர் முகவரி :

.....

17. இடம் :

.....

18. காலம் :

.....

19. நேரம் :

45 நிமிடங்களில் செய்து முடிக்கப்படவேண்டி ஒன்று 5 புலமைப் பரிசில் முன்னோடிப் பரீட்சை விளாத்தாள் 1ஜ செய்து முடிப்பதற்கு ஐந்து மாணவர்களுக்கு எடுத்த நேரமும், அவர்கள் எழுதிய அப்பரீட்சைத்தாள்களை திருத்திய பொழுது அவர்கள் பெற்ற புள்ளிகளும்.

	செலவான நேரம் நிமிடங்களில்	பெற்ற புள்ளிகள்
THULASI	35	75
KAMALAN	40	80
AMALAN	30	85
VIMALAN	45	60
MAYURI	20	30

அட்டவணையை அவதானித்து விடைகளை புள்ளிக் கோட்டில் எழுதவும். (பெயர்களைத் தமிழில் எழுதவும்)

20. இவர்களில் விவேகம் கூடிய பிள்ளை யார் ?)
21. இவர்களில் விவேகம் குறைந்த பிள்ளை யார் ?)
22. பரீட்சைத்தாள் செய்வதற்கு ஒதுக்கப்பட்ட முழுக் காலத்தையும் பயன்படுத்தியவர் யார் ?)
23. பெற்ற புள்ளிகள் ஆடிப்படையில் அவர்கள் பெயர்களை இறங்கு வரிசையில் எழுதுக.
-
24. பரீட்சை எழுதிய மாணவர்களின் பெயர்களை ஆங்கில அகர வரிசை ஒழுங்கில் ஒழுங்கு படுத்தி ஆங்கிலத்தில் எழுதுக.
-
25. பெற்ற புள்ளிகள் ஆடிப்படையில் ஆகக் கூடுதலான புள்ளிக்கும் ஆகக் குறைந்த புள்ளிக்கும் இடையிலான வித்தியாசம் எவ்வளவு ?)

அழகான துணியினால் பொம்மைகள் செய்வதற்கு தேவையான பொருட்களைப் பட்டியல் மூன்றைத் தெரிவு செய்து புள்ளிக் கோட்டில் எழுதுக.

மெல்லிய கம்பிகளும் காலைசிகளும்
மண்வெட்டியும் கோடரிகளும்
பலநிறத் துணிகளும், பளிச்சிடும் மணிகளும்
புகைப்படக்கருவிகளும், படச்சுருள்களும்
முகம்பார்க்கும் கண்ணாடியும், முக்குக் கண்ணாடியும்
தையல் ஊசியும், நூல் பந்தும்

26.
27.
28.

கீழ் உள்ள சொற்களை ஒழுங்கு படுத்தி வாக்கியம் எடுக்குக.

29. தொடக்கம் / நீங்கள் / இந்த / திங்கட்கிழமை / விளையாடலாம் / மைதானத்தில்
-
30. கடனை / கடன் / குருபரன் / அறவிடுவதில் / சிக்கல்கள் / எதிர் கொண்டான் / பலவற்றை / கொடுத்த.
-

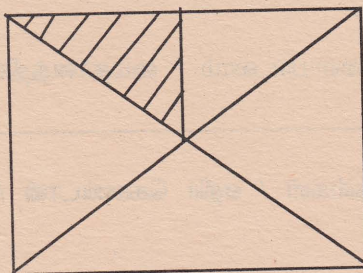
பின்வரும் சொற்கூட்டங்கள் ஓவ்வொன்றிலும் எழுத்துப் பிழையற்ற சொல்லினை தெரிவி செய்து புள்ளிக்கோட்டில் எழுதுக.

31. 1) அரசிலம் குமரன் , அறசிளம் குமரன்
அரசிளம் குமறன் , அரசிளம் குமரன்
(.....)
- 2) வளர் பிரை போல் , வளர் பிறை போல்
வளர் பிறை போல் , வளர் பிறை போள்.
(.....)
32. 1) PANCIL BOX , PENCIL POX
PENCIL BOX , PENSIL BOX
(.....)
- 2) SEA SIDE , SEE SIDI
3) SEA CIDE , SEA SIDDE
(.....)
33. "தாய்ப்பசு அலறிச் சோர்ந்தது" எனும் வாக்கியத்தை பண்மையில் மாற்றி எழுதுக.
-

சாயான விடையைப் புள்ளிக் கோட்டில் எழுதுக.

34. முற்பகல் 9 மணியைக் காட்டும் கடிகார முட்களின் மணிமுள் பிற்பகல் 3 மணியை காட்டுவதற்கு வட்டக் கடிகார முகத்தின் முழு உருவின் என்ன பங்கை கடக்க வேண்டும்.
(.....)
35. திங்கட்கிழமை காலை 8 மணிக்கு பயணம் புறப்பட்ட இராமன் தான் சென்றடைய வேண்டிய இடத்தை செவ்வாய்க்கிழமை மாலை 3 மணிக்கு சென்றடைந்தான் ஆயின். இராமன் பயணத்தில் செலவிட்ட மணித்தியாலங்கள் எத்தனை ?
(.....)
36. 31 நாட்களைக் கொண்ட ஒரு மாதம் 1ந் திகதி செவ்வாய்க்கிழமையில் ஆரம்பித்தால் அம்மாதத்தில் உள்ள வியாழக்கிழமைகளின் எண்ணிக்கை யாது ?
(.....)

37.



இச்சதுரத்தின் அரைப்பங்கை நிறந்தீட்டுவதற்கு ஏற்கெனவே நிறந்தீட்டப்பட்ட முக்கோணி போல் இன்னும் எத்தனை முக்கோணிகளை நிறந்தீட்ட வேண்டும்?

(.....)

38. ஒரு வியாபாரி 100 ரூபாவுக்கு 5 பொம்மைகளை வாங்கி 4 பொம்மைகளை 120 ரூபாவுக்கு விற்றான் ஆயின். அவன் 4 பொம்மைகளையும் விற்றதனால் அடைந்த இலாபம் எவ்வளவு?

(.....)

39. நாம் உணவு உட்கொள்ளும் விடயத்தில் கடைப்பிடிக்க வேண்டியவற்றின் எதிரே "சரி" எனவும் அல்லாதவற்றின் எதிரே "பிழை" எனவும் எழுதுக.

1) பழவகைகள் உண்பதற்கு முன் நன்றாகக் கழுவதல் வேண்டும் (.....)

2) தெருவோரங்களில் விற்பனை செய்யும் ஈக்கள் மொய்த்த தின் பண்டங்களை விரும்பி உண்ண வேண்டும். (.....)

3) சமைத்த உணவை தூசிகள் சேராது மூடிப்பாதுகாத்தல் முக்கியமானதாகும் (.....)

4) வாயில் இடும் உணவை நன்றாக சப்பி உண்ணுதல் மிக கெடுதியானது (.....)

5) நாம் வளர்ச்சியடைவதும், வேலைசெய்வதற்கு வேண்டிய சக்தியையும் பெறுவது நாம் உண்ணும் உணவிலிருந்தே ஆகும். (.....)

40) நாம் நீர் உட்கொள்ளும் விடயத்தில் கடைப்பிடிக்க வேண்டியவற்றின் எதிரே "சரி" எனவும் அல்லாதவற்றின் எதிரே "பிழை" எனவும் எழுதுக.

1) எப்பொழுதும் கொதித்தாறிய நீரை உட்கொள்ளுவது உடல் நலத்திற்கு நல்லது. (.....)

2) மழை நீரை அருந்துதல் கூடாது (.....)

3) தொழிற்சாலை கழிவுகள் சேரும் நீர் தூய்மையானது (.....)

4) அசுத்தமான நீரில் நோய்களை உண்டு பண்ணக் கூடிய நுண்ணிய கிருமிகள் காணப்படும் (.....)

5) நாம் குடிப்பதற்கும், குளிப்பதற்கும், உடைகளை தூய்மைப் படுத்துவதற்கும் நீர் பயன்படுகின்றது. (.....)

பின்வரும் பந்தியை வாசிக்கவும்.

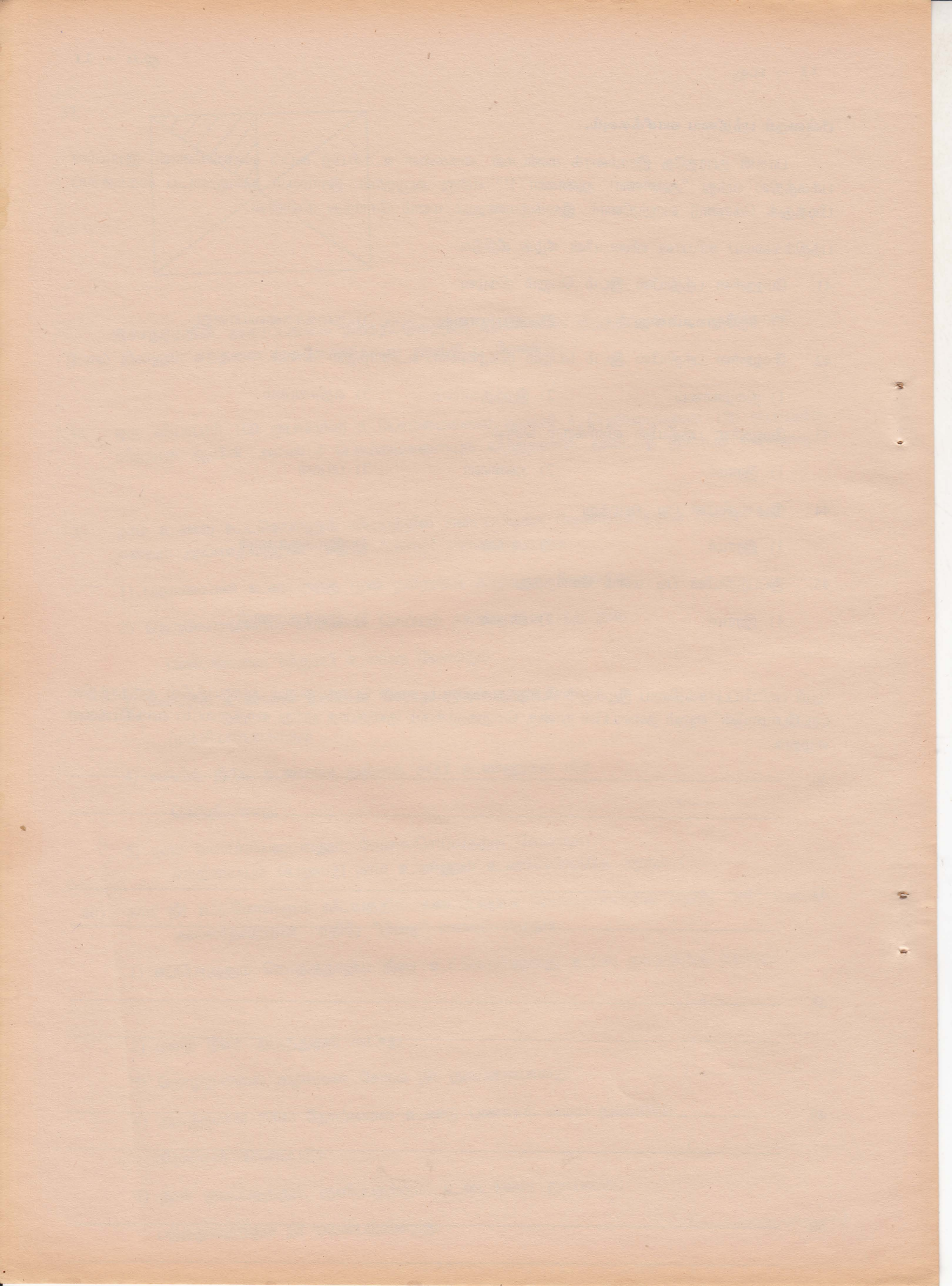
பரதன் தூரத்தே இராமரைக் கண்டான். கைகளை உச்சியிற் கூப்பி வணங்கினான். இராமரின் பக்கத்தில் வந்து "அண்ணா! அண்ணா !!!" என்று அழுதான். இராமரும் அவனுடைய கைகளைப் பிடித்துக் கொண்டு வருந்தினார். இலக்குமணனும் மனம் சோர்ந்து நின்றான்.

பந்திக்கமைய சரியான விடையின் கீழ்க் கீறிடுக.

41. மேலுள்ள பந்தியில் இடம் பெறும் நிகழ்வு
 - 1) சந்தோஷமானது
 - 2) துயரமானது
 - 3) நகைச்சவையானது
42. மேலுள்ள பந்தியில் இடம் பெறும் நிகழ்வுகள். உனர்த்தும் காலம்.
 - 1) நிகழ்காலம்
 - 2) இறந்தகாலம்
 - 3) எதிர்காலம்
43. மேலுள்ள பந்தியில் விளிக்கும் சொல்
 - 1) இராமர்
 - 2) அண்ணா
 - 3) பரதன்
44. இப்பந்தியின் படி அழுதது
 - 1) இராமர்
 - 2) பரதன்
 - 3) இலக்குமணன்
45. இப்பந்தியின் படி மனம் சோர்ந்தது.
 - 1) இராமர்
 - 2) பரதன்
 - 3) இலக்குமணன்

"பூமி புவியீர்ப்புச்சக்தியை இழக்கும் போது நாங்களும், சகல பொருட்களும் ஆகாயத்தில் அந்தரத்தில் பறப்போமாயின்" எனும் தலைப்பில் நான்கு சொற்களுக்குக் குறையாத ஜிந்து கருத்துடைய வாக்கியங்கள் எழுதுக.

46. -----
47. -----
48. -----
49. -----
50. -----



(முன்னோடிப் பார்ட்சை லீல : 12)

பெற்ற புள்ளிகள்

--

புள்ளியிடும் ஆசிரியர் குறிப்பு :

மாணவர்களைப் பாடசாலைகளுக்குத் தேர்ந்தெடுப்பதற்கும் மாணவர்களுக்கு உதவிப் பணம் வழங்குவதற்குமாக ஒரு ஜந்து மாணவர்களுக்கு நடத்தப்படும் முன்னோடிப் பார்ட்சை.

EXAMINATION FOR YEAR FIVE STUDENTS FOR SELECTION TO SCHOOLS AND FOR THE AWARD OF BURSARIES

வினாத்தாள் 1 ஆசிரியர்: P. அம்பிகைபாகன்

45 நிமிடங்கள்

சுட்டெண் :

எல்லா வினாக்களுக்கும் தீர்வையே விடை எழுதுக.

பின்வரும் வாக்கியத்தீற்கு சொல்லிலக்கணப்படுத்தும் முறையை அவதானித்து அடுத்து வரும் கிரு அட்டவணைகளைப் பூர்த்தி செய்க.

தேவீக்கள் பூக்களை மொய்த்தன.

சொல்	தேவீக்கள்	பூக்களை	மொய்த்தன
திணை	அ.நிணை	அ.நிணை	அ.நிணை
பால்	பலவின் பால்	பலவின் பால்	பலவின் பால்
எண்	பன்மை	பன்மை	பன்மை
இடம்	படர்க்கை	படர்க்கை	படர்க்கை
காலம்	இறந்த காலம்

1. மாடு சிறுவனைத் துரத்தியது.

சொல்	மாடு	சிறுவனைத்	துரத்தியது
திணை			
பால்			
எண்			
இடம்			
காலம்			

2. அரசன் அடிமைகளை. ஏசினான்.

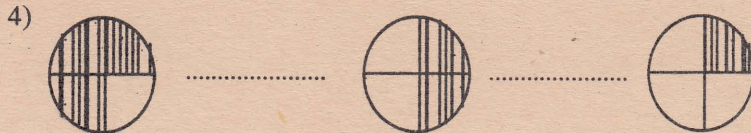
சொல்	அரசன்	அடிமைகளை	ஏசினான்
திணை			
பால்			
எண்			
இடம்			
காலம்			

3. பின்வரும் பல சொற்கள் குறிக்கும் ஒரு சொல் எழுதுக.
 1) ஆதி , முதல் , தொடக்கம்
 2) விவேகம் , புலமை , புத்தி
 3) ஆவல் , ஆசை , அவா

செந்தமிழ் நாடெனும் போதினிலே - இன்பத்
 தேன் வந்து பாய்து காதினிலே - எங்கள்
 தந்தையர் நாடெனும் பேச்சினிலே - ஒரு
 சக்தி பிறக்குது முச்சினிலே....

இங்கு சாரியான விடையின் கீழ்க் கீற்றுக.

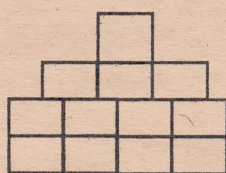
4. இன்பத் தேன் வந்து பாய்து காதினிலே என்பதன் கருத்து.
 1) இனிமையான தேன் எமது காதுகளினுள் ஊற்றப்படுகின்றன.
 2) தேன் சேர்க்கும் தேனீக்கள் ரீங்காரம் இடுகின்றன.
 3) இனிமையான சொல் கேட்கும் போது உள்ளாம் மகிழ்கின்றது.
5. "சக்தி பிறக்குது முச்சினிலே" எனும் வரியில் முச்சினிலே எனும் சொல்லின் கருத்து
 1) சுவாசத்தினிலே 2) முக்குத்தியிலே 3) ஓட்சிசனிலே
6. பின்வரும் சொற்களுக்கு ஒத்தகருத்துச் சொல் எழுதுக.
 1) இன்பம் :..... 2) சக்தி :.....
 3) தந்தை :..... 4) காது :.....
7. பின்வரும் மரபுத்தொடருக்குப் பொருத்தமான கூற்றைத் தெரிவு செய்து அம்புக்குறிமுலம் தொடர்பு படுத்துக.
 1. அள்ளியிறைத்தல் 1. குத்திக் காட்டுதல்
 2. இடித்துரைத்தல் 2. ஏமாற்றி ஓடிப் போதல்
 3. கம்பி நீட்டுதல் 3. கண்டபடி செலவு செய்தல்
 4. கரைத்துக் குடித்தல் 4. மிகக் குறைவாக மதிப்பிட்டு ஏளனம் பண்ணால்
 5. மட்டந்தட்டுதல் 5. முழுவதையும் மனனம் பண்ணுதல்
8. > , < எனும் (இலும் சிறிது , இலும் பெரிது) எனும் குறியீடுகளை வெற்றிடத்துக்குப் பயன்படுத்துக.
 1) கூர்ந்கோணம் விரிகோணம் செங்கோணம்
 2) 1 X X X 1
 3) 12 மணி 6 மணி 9 மணி



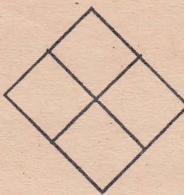
5) $0.5 \dots 0.125 \dots 0.75$

6) $\frac{3}{10} \dots \frac{8}{10} \dots \frac{5}{10}$

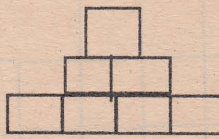
9. கீழுள்ள பொருட்கள் அடுக்கப்பட்ட ஒழுங்கில் சரியான முக்கோண கோலத்தையுடையதின் கீழ்க் கீறிடுக.



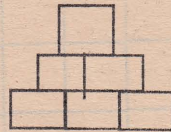
1



2



3



4

சில சமுதாய நிகழ்வுகளின் போது முரண்பாடுகளுடைய சம்பவங்கள் இடம் பெறுவது உண்டு அவற்றுக்குரிய முன்று பொருத்தமான காரணிகளைத் தெரிவு செய்து புள்ளிக் கோட்டில் எழுதுக.

1. போதைப் பொருள் உபயோகம்
2. கல்வி அறிவு கூடியமை
3. முன் கோபம் கொண்டமை
4. அறியாமை
5. செல்வச் செழிப்பு

10.

11.

12.



A



B

13. ஒரே நாளில் Aக் கடிகாரத்தில் காட்டுவது முற்பகல் நேரம், Bக் கடிகாரத்தில் காட்டுவது பிற்பகல் நேரம். ஆகவே இரு கடிகாரங்களுக்கும் இடையிலான காலத்தைக் குறிக்கும் விடையின் கீழ்க் கீறிடுக.

- 1) 3 மணித்தியாலங்கள்
- 2) 9 மணித்தியாலங்கள்
- 3) 18 மணித்தியாலங்கள்
- 4) 12 மணித்தியாலங்கள்



சரியான விடையைப் புள்ளிக் கோட்டில் எழுதுக.

14. மேலுள்ள படிக்கட்டுச் சதுரத்தின் உச்சியை அடைவதற்கும் ஒழுங்கான படிக்கட்டாக அமைவதற்கும் எத்தனை சதுரத் துண்டுகளை நீக்க வேண்டும் ?
 (.....)
15. இது ஒரு முழு சதுர வடிவாவதற்கு இன்னும் எத்தனை சதுரத் துண்டுகள் சேர்க்க வேண்டும் ?
 (.....)

TEAM

16. இவ்வெழுத்துக்களை மாற்றி அமைப்பதன் மூலம் மூன்று கருத்துள்ள சொற்கள் ஆக்குக.

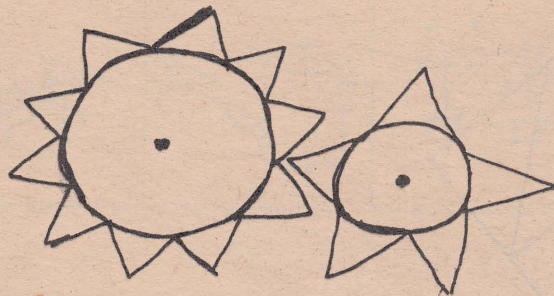
1. (.....)

2. (.....)

3. (.....)

17. கீழுள்ள சொற்கூட்ட வரிசையில் நான்கு சொற்களில் ஒன்று வித்தியாசமானது அதனை இனங்கண்டு அதன் கீழ்க் கீறிடுக.

- 1) சதுரம் , வட்டம் , உருளை , முக்கோணி
- 2) கதவு , யன்னல் , கதிரை , படலை
- 3) ஆறுமணி , முக்கோணி , மூன்று மணி , ஒன்பது மணி
- 4) புளிப்பு , இனிப்பு , உப்பு , கைப்பு



18. மேலுள்ள பல் சுற்றுக்கள் ஒன்றுக்குள் ஒன்று இணைந்த நிலையில் சுற்றுகின்றன. பெரிய வட்டத்தில் பத்து பற்களும், சிறிய வட்டத்தில் ஐந்து பற்களும் காணப்படுகின்றன. இதன்படி பெரிய சுற்று ஒரு சுற்று சுற்றும் போது சிறிய சுற்று எத்தனை சுற்று சுற்றும்.
- (.....)
19. கீழுள்ள எழுத்துக்களையும் இரகசிய இலக்கங்களையும் அவதானிக்குக.

MEET	4 3 1 5
TEAM	5 3 3 4
BEAT	6 1 9 3
SOON	2 3 1 4
SAKE	6 7 7 8
TEAK	4 3 1 9

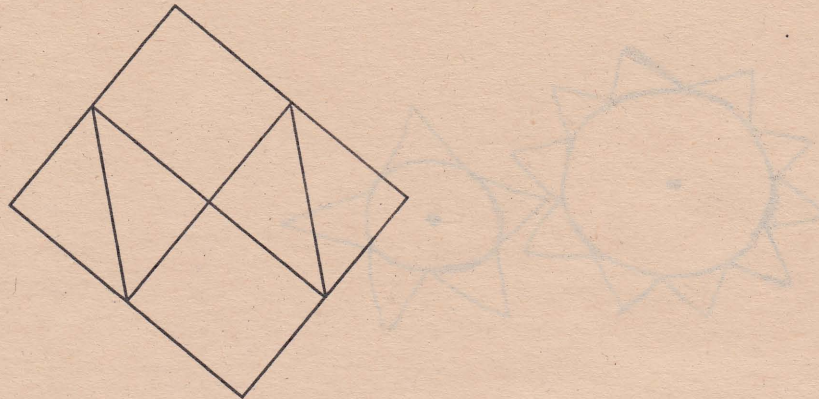
மேலுள்ள சொற்களுக்கு பொருந்தக் கூடிய இரகசிய குறியீட்டு இலக்கத்தை அம்புக்குறி மூலம் இணைக்குக.

20.



கீற்ற தொடங்கும் பென்சிலை தாளிலிருந்து எடுக்காமல் நான்கு நேர் கோடுகள் மாத்திரம் கீறுவதன் மூலம் சகல புள்ளிகளையும் இணைக்கவும்.

21. 14 தீக்குச்சிகளைப் பயன்படுத்தி கீழுள்ள வடிவம் அமைக்கப்பட்டது. இதில் நான்கு தீக்குச்சிகளை மட்டும் நீக்குவதன் மூலம் நான்கு சிறிய முக்கோணங்கள் அமைக்க, நீக்க வேண்டிய தீக்குச்சிகளின் மேல் X எனும் அடையாளம் கீறிக் கொடுக.



கீழுள்ள சொற்றொடர்களில் முதல் சொல்லுக்கும் இரண்டாவது சொல்லுக்கும் உள்ள தொடர்பை அவதானித்து அடுத்து வரும் சொல்லை தெரிவி செய்து சரியானதன் கீழ்க் கீறிகு.

- | | | | |
|------------|----------------|----------|----------------------------|
| 22. பறவை | - இறக்கை | , பூனை | (கால் , தோல் மயிர்) |
| 23. வெற்றி | - கடின உழைப்பு | , தோல்வி | (பணந்தடம் , சோம்பல்) |
| 24. உணவு | - உண்ணுதல் | , நீர் | (அருந்துதல் , நீந்துதல்) |

இங்கில் அகர வரிசையை அவதானித்து விடை அளிக்கவும்.

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

25. K க்கு அடுத்து வரும் ஐந்தாவது எழுத்தை எழுதுக.

(.....)

26. பாடசாலை என்பதை ஆங்கிலத்தில் குறிக்கும் சொல்லுக்குரிய எழுத்துக்களைச் சுற்றி வட்டமிடுக.

(.....)

27. கீழுள்ள எழுத்துக் கூட்டத்தில் தவறானதின் கீழ்க் கீறிகு.

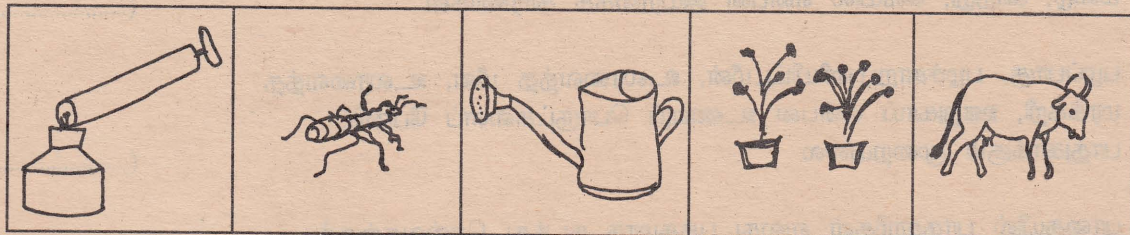
1. G H I J 2. S T U V 3. D C E F 4. K L M N

கீழுள்ள சொற் கூட்டங்களில் பொருத்தமற்ற சொற் கூட்டத்தை தெரிவி செய்து அதன் கீழ்க் கீறிகு.

- | | | | |
|--------------------|------------------------|-----------------|-------------------|
| 28. 1) எண்ணெய் | - போத்தல் | 2) பட்டம் | - காற்று |
| 3) சிலை | - சிற்பி | 4) அஸல் | - அழை |
| 29. 1) இராமநாதன் | - இராமன் , நாதன் | 2) குணவதி | - குணம், வாதி |
| 3) புண்ணியமூர்த்தி | - புண்ணியம் , மூர்த்தி | 4) சிவமணி | - சிவம், மணி |
| 30. 1) ஏசாதே | - பேசாதே | 2) தூங்குகிறார் | - தூயில்கிறார் |
| 3) திண்கிறான் | - உண்கின்றான் | 4) காலுக்கை | - காலுக்குஅடியில் |

கீழ்க்கண்ட பாடவரிசையில் முதலாவது படத்திற்கும் இரண்டாவது படம் ஏதோவொரு வகையில் தொடர்புடையது. அதேபோல் மூன்றாவது படத்திற்கு தொடர்புடைய படத்தை 4,5 இல் தெரிவு செய்து அதன் கீழ்க் கீற்றிடுக.

31.



1

2

3

4

5

32.



1

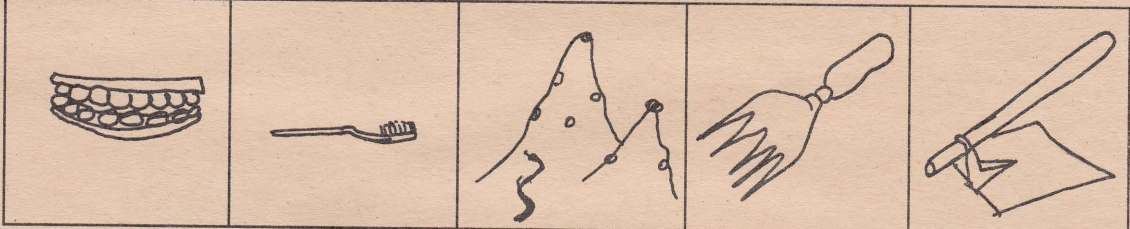
2

3

4

5

33.



1

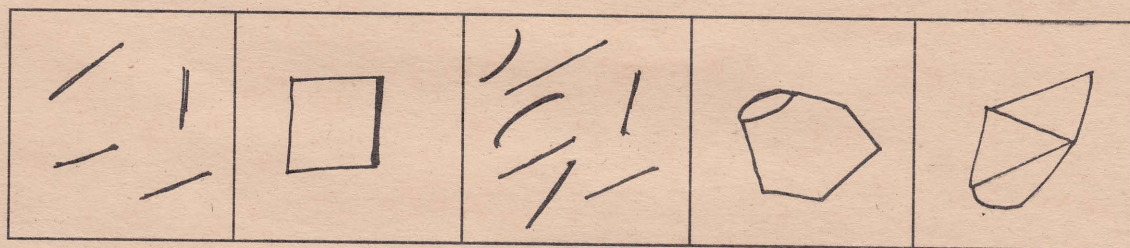
2

3

4

5

34.



1

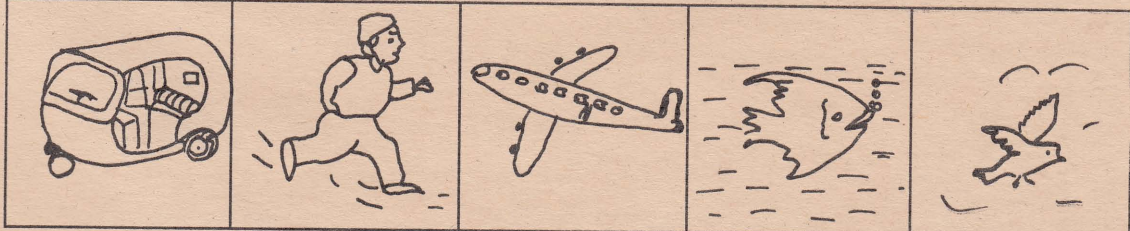
2

3

4

5

35.



1

2

3

4

5

- ✿ பின்வரும் கூற்றுக்கள் சரியாயின் "✓" எனவும், பிழையாயின் "✗" எனவும் புள்ளிக் கோட்டில் எழுதுக.
- 36) மழை, காற்று, வெயில் என்பன இயற்கைக் காரணிகள்)
- 37) பழப்பாகு, பழச்சாறு, புளியிட்டமீன், உலரவைத்த மீன், உலரவைத்த மரக்கறி, ஊறுகாய் என்பன உணவுப் பொருட்களைப் பேணிப் பாதுகாக்கும் முறையைல்ல)
- 38) பாதையில் பாதசாரிகள் வலது பக்கமாக நடந்து செல்வதற்குக் காரணம் தம் எதிரில் வரும் வாகனங்களை அவதானித்து அவதானமாகச் செல்வதற்காக ஆகும்.)
- 39) புகையிரத வீதியில் நடந்து செல்வது பாதுகாப்பானது)
- 40) அதிக வீதி விபத்துக்கள் இடம் பெறுவது சந்திகளில் ஆகும்)
- 41) உலோகக்கரண்டியொன்றுக்கு மரத்தாலான பிடி இடுவதற்கான காரணம். மரம் வெப்பத்தை கடத்தாதாலு ஆகையால்)

[முன்னோடிப் பரிட்சை கில : 12]

பெற்ற புள்ளிகள்

புள்ளியிடும் ஆசிரியர் குறிப்பு :

மாணவர்களைப் பாடசாலைகளுக்குத் தேர்ந்தெடுப்பதற்கும் மாணவர்களுக்கு உதவிப் பணம் வழங்குவதற்குமாக ஆண்டு ஜந்து மாணவர்களுக்கு நடத்தப்படும் முன்னோடிப் பரிட்சை.

EXAMINATION FOR YEAR FIVE STUDENTS FOR SELECTION TO SCHOOLS AND FOR THE AWARD OF BURSARIES

வினாத்தாள் 2

ஆசிரியர்: P. அம்பிகைபாகன்

1 மணி 15 நிமிடங்கள்

சுட்டெண் :

எல்லா வினாக்களுக்கும் இத்தாளிலேயே விடை எழுதுக.

‡ மட்டக்களப்பு இராமநாதன் மகளீர் கல்லூரி தமிழ்த் தின விழாபற்றிய அறிவுறுத்தலின் ஒரு பகுதி கீழே தரப்படுகின்றது.

தமிழ் மொழித் தன விழா 1997

இவ்வாண்டுக்கான தமிழ் மொழித்தின விழா எதிர்வரும் ஆவணிமாதம் 3ந்திகதி பாடசாலையின் பிரார்த்தனை மண்டபத்தில் நடைபெறும். இவ்விழாவை யொட்டிப் பாடசாலை மாணவர்களுக்கு இடையில் பல போட்டி நிகழ்ச்சிகள் நடைபெறும்.

போட்டிக்கான பிரிவுகள்

முதலாம் பிரிவு ஆண்டு 4, ஆண்டு 5

இரண்டாம் பிரிவு ஆ 6,7,8

மூன்றாம் பிரிவு ஆ 9,10,11.

நான்காம் பிரிவு ஆ 12,13

நிகழ்ச்சிகள்

வாசிப்பு, பேச்சு, பாலைதல்

பேச்சு, பாலைதல், கட்டுரை

பேச்சு, பாலைதல், கட்டுரை, நாடகம்

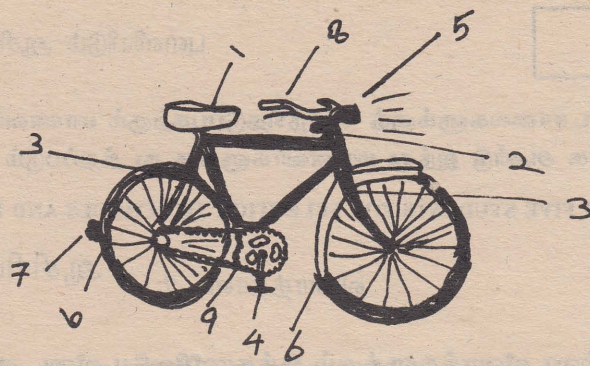
பேச்சு,நாடகம்,வில்லுப்பாட்டு, நாட்டுக்கூத்து

1) மேலேயுள்ள அறிவுறுத்தலுக்கு அமைய தமிழ் மொழித்தின விழாவை நடாத்தும் பாடசாலையின் பெயரை எழுதுக.

2) இப்பாடசாலையில் போட்டி நிகழ்ச்சிகளில் பங்கு பற்றாத ஆண்டுகள் எவை ?

3) இப்பாடசாலையின் போட்டி நிகழ்ச்சிகளில் ஒரு நிகழ்ச்சி மாத்திரம் நான்கு பிரிவினாடையேயும் நடாத்தப்படுகின்றது. அந்நிகழ்ச்சி யாது?

4) இப்போட்டி நிகழ்ச்சிகளில் ஒரு மாணவி வாசிப்பு,பேச்சு,பாலைதல் மூன்று நிகழ்ச்சிகளிலும் பங்கு பற்றி முதல் இடங்களைப் பெற்றாள். அம்மாணவி எப்பிரிவைச் சேர்ந்தவளாக இருப்பாள்?

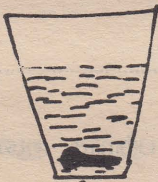
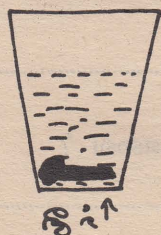


- 5) படத்தில் காணப்படும் சைக்கிளின் படத்தை அவதானிக்கவும் அதில் காணப்படும் பாகங்கள் கையாளும் கைப்பிடி, மணி, முன், பின் தடுப்புக்கள், முன்பக்க விளக்கு, பின்சிவப்பு விளக்கு, சேற்றுத்தடுப்பு, ஆசனம், மிதி(பெடல்), சங்கிலி, பற்சில்லுகள் போன்றன ஆகும். அவற்றின் பயன்பாடுகளை உணர்ந்து தொடர்பு படுத்துக.

1. ஆசனம்
2. மணி
3. முன், பின் தடுப்புகள்
4. மிதி (பெடல்)
5. முன்பக்க விளக்கு
6. சேற்றுத்தடுப்பு
7. பின் சிவப்பு விளக்கு
8. கையாளும் கைப்பிடி
9. பற்சில்லுகள்

1. பின்னால் வரும் வாகனத்தை எச்சரிக்க மனித வலுவைச் செலுத்த
2. இரவில் ஒளிதர அமர்வதற்கு
3. சேறு,பழுதி,உடையில் பரவாதிருக்க திசை திரும்பிச் செல்ல
4. எச்சரிக்கை ஒலி எழுப்ப நிறுத்த
5. சில்லைச் சூழலவைக்க

- 6) கீழுள்ள படத்தில் முன்று வகையான திரவங்களை கொண்ட பாத்திரத்தில் ஒரே அளவிலான 3 இரும்பு ஆணிகளை இட்டு சில நாட்களின் பின்னர் அவதானிக்கும் போது காணப்படும் மாற்றங்களை எழுதுக.



- 6) நீரில் :
- 7) மண்ணெண்ணெயில் :
- 8) தேங்காயெண்ணெயில் :

- 9) உதாரணத்தை அவதானித்து கீழுள்ள வாக்கியங்களுக்கு பொருத்தமான எச்ச வினைச் சொல்லையும், முற்று வினைச் சொல்லையும் எழுதுக.

உடம். நான் புத்தகம்

எச்சவினை	முற்றுவினை
படித்து	முடித்தேன்

	எச்சவினை	முற்றுவினை
1.	மாணவர்கள் மைதானத்தில்
2.	முதியவர் கோயிலுக்குச் செல்ல வழி
3.	எல்லோரும் முன்னோடிப் பரிட்சைத்தாலை

- 10) பின்வரும் அட்டவணையில் எதிர்கருத்துச் சொல், எதிர்பாற் சொல், எதிர்மறைச் சொற்கள் காணப்படுகின்றன. அவற்றை இனங்கண்டு அவற்றுக்கு எதிரேயுள்ள புள்ளிக் கோட்டில் அவை எவ்வகை சொல்லென எழுதுக.

1. இன்பம்	துன்பம்
2. வந்தான்	வந்திலன்
3. கேட்டான்	கேட்டிலன்
4. அப்பா	அம்மா
5. நல்லவன்	கெட்டவன்
6. அவள்	அவன்
7. செய்தாள்	செய்திலள்
8. கடா	மறி
9. ஏறு	இறங்கு
10. இராசன்	இராசாத்தி

சரியான விடையைப் புள்ளிக்கோட்டில் எழுதுக.

11. மேலும் ஐந்து ரூபாக்கள் சேர்ந்தால் என்னிடம் உள்ள பணத்தொகை 6 ரூபாவின் மும்மடங்காகும். ஆகவே ஆரம்பத்தில் என்னிடம் இருந்த பணம் எவ்வளவு ?

(.....)

12. என்னிடம் உள்ள பத்து சதங்களின் எண்ணிக்கையின் அரைப்பங்கு ஐந்து சதங்கள் இருந்தன. என்னிடம் உள்ள ஐந்து சதங்களின் மொத்த பெறுமதி 55 சதங்களாயின் என்னிடம் உள்ள பத்து சதங்களின் மொத்த பெறுமதி யாது?

(.....)

13. ஒரு மின் விளக்கு சோடனையில் சிவப்பு,நீலம்,பச்சை,சிவப்பு,நீலம்,பச்சை,சிவப்பு என்ற ஒழுங்கில் மின் விளக்குகள் எரிந்தன. 46 ஆவது ஆக எரிந்த விளக்கின் நிறம் யாது?

(.....)

14. முன்றால் பிரித்தாலும் அல்லது ஜந்தால் பிரித்தாலும் இரண்டு மிகுதி வரக் கூடிய இருபதுக்குட்பட்ட இலக்கம் ஒன்று எழுதுக.
- (.....)

சரியான விடையைத் தெரிவிசெய்து புள்ளிக்கோட்டில் எழுதுக.

15. நோயாளிகளுக்கு உணவு கொடுக்கும்போது எண்ணெயில் பொரித்த உணவுகளை கூடுதலாகத் கொடுக்க மாட்டார்கள் காரணம்.
- 1) எண்ணெய் வழுக்கு மாகையால்.
 - 2) கொழுப்புச் சத்து கூடிவிடுமாகையால்.
 - 3) சமிபாட்டிற்கு கடினமாக இருக்குமாகையால்.
16. கீழுள்ள இலகுவான கதையை கருத்துள்ளதாகப் பூர்த்தி செய்யவும்

புத்தியுள்ள காகம்

காகம் ஒன்று தாகத்தால் தவித்தது. தண்ணீர் தேடி அங்கும் இங்கும் அலைந்தது. அதற்குத் தண்ணீர் கிடைக்கவில்லை. ஒரு வீட்டுக் கிணற்றுக்கு அருகில் குடம் ஒன்று இருப்பதைக் கண்டது. குடத்தின் அருகில் சென்று பார்த்தபோது குடத்தின் அடியில் சிறிது தண்ணீர் இருப்பதைக் கண்டது. ஆனால் அத்தண்ணீர் அதற்கு எட்டவில்லை. அக்கம்பக்கம் பார்த்தது. அருகில் கஞ்சுவியல் ஒன்று இருப்பதைக் கண்டது. சிந்திக்கத் தொடங்கியது.அதற்கு ஒரு உபாயம் தோன்றியது.

.....

.....

.....

.....

.....

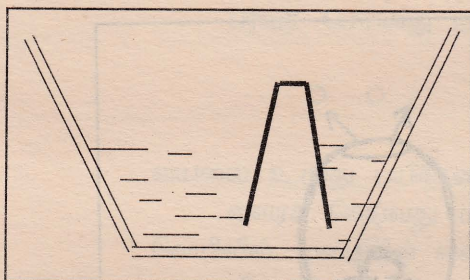
- மேலுள்ள கதைக்கேற்ப கீழுள்ள வினாக்களுக்கு ஏற்ற விடையைத் தெரிவிசெய்து சரியான விடையின் இலக்கத்தின் கீழ்க் கீறிடுக.
- 17) இக்கதையிலுள்ள விடய உள்ளடக்கம்.
1. அடியிலுள்ள நீரை எட்டும் அளவிற்கு கொண்டு வரும் உபாயம்.
 2. காகம் நீரை அசுத்தப்படுத்தும் தன்மை.
- 18) இக்கதையைச் செவிமடுப்பதன் மூலம் நாம் அடைய வேண்டிய மனப்பாங்கு.
1. காகத்தைப் போல் நாமும் சுயநல் நோக்குடன் காரியங்களில் செயற்படல் வேண்டும்.
 2. ஏனையோர்க்கு இடையூறு இல்லாத வகையில் நாமும் சந்தர்ப்பத்திற்கு ஏற்றவாறு உபாயத்துடன் காரியங்களில் செயற்படல் வேண்டும்.

- 19) இக்கதைக்கு பொருத்தமான பழமொழி
1. காற்றுள்ள போதே தூற்றிக் கொள்.
 2. வல்லவனுக்கு புல்லும் ஆயுதம்.
- 20) மேலுள்ள கதையின் வாக்கியங்கள் இறந்த காலத்தை உணர்த்துவனவாகவுள்ளன. அவற்றை எதிர்காலத்தை உணர்த்தும் வாக்கியங்களாக மாற்றி ஒரு பகுதி எழுதப்பட்டுள்ளன. மிகுதியை அவற்றில் வெற்றிடத்துக்கு பொருத்தமான சொற்களை எழுதிப் பூர்த்தி செய்க.

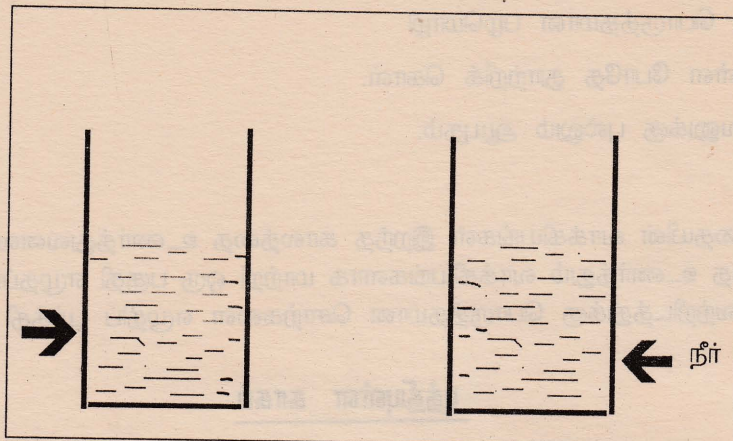
புத்தியுள்ள காகம்

காகம் ஒன்று தாகத்தால் தவிக்கும். தண்ணீர் தேடி அங்கும் இங்கும் அலையும். அதற்குத் தண்ணீர் கிடைக்காது. ஒரு வீட்டுக் கிணற்றுக்கு அருகில் குடம் ஒன்று இருப்பதைக் குடத்தின் அருகில் சென்று போது குடத்தின் அடியில் சிறிது தண்ணீர் இருப்பதை ஆனால் அத்தண்ணீர் அதற்கு அக்கம் பக்கம் அருகில் கற்குவியல் ஒன்று இருப்பதைக் சிந்திக்கத் அதற்கு ஒரு உபாயம்

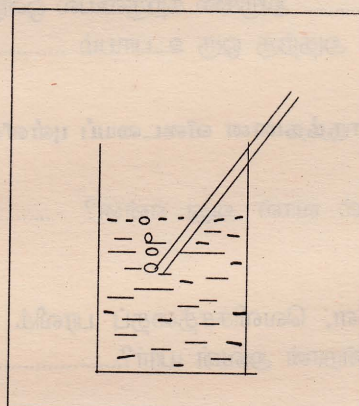
- ஃ கீழுள்ள விடுகதைகளுக்கு பொருத்தமான விடையைப் புள்ளிக் கோட்டில் எழுதவும்.
- 21) அங்குல மாட்டுக்கு அரைமைல் வால் அது என்ன?
- 22) வெட்ட வெளிக் காட்டுக்குள்ளே, வெளிச்சத்தைப் பரவிக் கொண்டு தனக்கென்ற பாதையிலே விரைவாக ஓடுகின்றான் அவன் யார்?.....
- ✿ கீழுள்ள படங்களை முதலில் நன்கு அவதானிக்கவும் பின்பு கேட்கப்படும் கேள்விகளுக்கு விடை அளிக்கவும்.



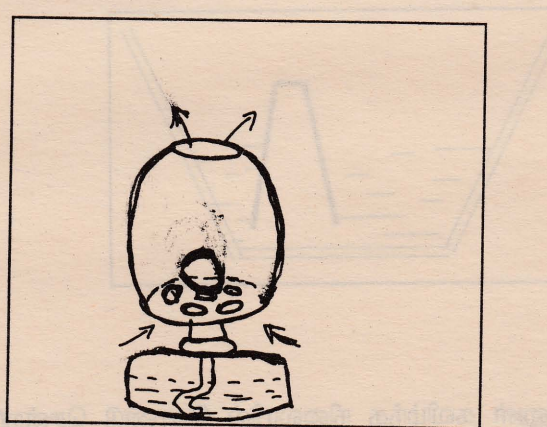
23. தண்ணீர் பாத்திரத்தினுள் கவிழ்ந்த நிலையில் கொண்டு சென்று வைத்த கண்ணாடிக் குவளையினுள் நீர் புகாததற்கு காரணம் யாது?
-



- 24) திறந்த வெளியில் பெற்றோலையும் நீரையும் திறந்த பாத்திரத்தில் ஒரே அளவில் வைத்து சிறிது நேரம் கழித்துப் பார்த்த போது அதே அளவில் நீர் இருக்க , பெற்றோல் கூடிய அளவு குறைந்திருக்கக் காணப்பட்டது. அதற்குரிய காரணம் யாது?
-



- 25) தண்ணீர் பாத்திரமொன்றினுள் சிறுவனொருவன் ஒரு சிறு குழாயை வைத்து ஊதும் போது குழிகள் ஏற்பட்டன அதற்குரிய காரணம் யாது?
-



- 26) எரிதலின் போது வளியிலுள்ள பிராணவாயு (ஓட்சிசன்) பயன் படுத்தப்பட்டு கரியமில வாயு (காபன் ரொட்செச்ட்டு) வெளியேற்றப்படுகின்றது என்பது தெரிந்ததே. மேசை லாம்புகளில் கீழுள்ள துவாரங்களினுடைக் கூடுதலாக உட்செல்லும் வளியினதும் மேலுள்ள துவாரங்களினுடைக் கூடுதலாக வெளிச் சொல்லும் வளியினதும் பெயர்களை எழுதுக.
-

அடைப்புக்குள் தரப்பட்டிருக்கும் சொற்களிலிருந்து பொருத்தமான சொல்லைத் தெரிவு செய்து வெற்றிடங்களை நிரப்புக.

(WHAT , MY , ARE , YOUR , IS , THAT , A)

27) WHO IS BROTHER?

28) THIS IS PEN.

29) HE MY BROTHER.

30) I AM BOY.

31) IS OUR SCHOOL.

மரமும் மாடும்

"மரமே, மாடே" என்றெல்லாம்
மனிதர் திட்டிக் கொள்கின்றார்.
மரமும் மாடும் உதவுதல் போல்
மனிதர் எங்கே உதவுகிறார் ?

நிழலைத் தந்து களைப்பெல்லாம்
நீக்குதல். அந்த மரமாகும்.
பழத்தைத் தந்து உடலுக்கே
பலத்தைத் தருவது மரமாகும்

விறகைத் தந்து அரிசியினை
வேகச் செய்வது மரமாகும்.
பறவை கூடுகட்டி இனம்
பரவச் செய்வது மரமாகும்



வயலை உழுது பயிர்களையே
வளரச் செய்வது மாடாகும்
வெயிலில், மழையில் வண்டிகளை
விரைந்து இழுப்பது மாடாகும்

கழுத்து நோகத் திணந்தினமும்
கவலை இருப்பது மாடாகும்
கொளுத்தும் வெயிலில் நடந்திடவே
கொடுப்பது மிதியடி, மாடாகும்

❖ மேலுள்ள கவிதையை வாசித்து மரமும் மாடும் பயன்தரும் வகைகள் பற்றி மும் மூன்று வாக்கியங்கள் எழுதுக. (கவிதையில் கூறப்படும் கருத்தாக இருத்தல் வேண்டும்)

மரத்தின் பயன்கள் :-

32.
33.
34.

மாட்டின் பயன்கள் :-

35.
36.
37.

* கீழுள்ள சலவைப் பவுடருக்கான விளம்பரத்தை வாசித்து அதன் பின்வரும் வினாக்களுக்கு விடை அளிக்குக.

அருணா சலவைப் பவுடர்
 பளபளப்பான சலவைக்கும், நறுமணம் கமழும்
 மணத்திற்கும் கேட்டு வாங்குங்கள்
 அருணா சலவைப் பவுடர்

38. சலவைப் பவுடரின் பயன்பாடு யாது ?

39. இங்கு நறுமணம் என்று கூறப்படுவது நல்ல மணத்தையா ? அல்லது கெட்ட மணத்தையா?

40. இச்சலவைப் பவுடரை எங்கு கேட்டு வாங்க வேண்டும் ?

(முன்னோடிப் பார்ட்சை கில : 13)

பெற்ற புள்ளிகள்

புள்ளியிடும் ஆசிரியர் குறிப்பு :

மாணவர்களைப் பாடசாலைகளுக்குத் தேர்ந்தெடுப்பதற்கும் மாணவர்களுக்கு உதவிப் பணம் வழங்குவதற்குமாக ஆண்டு ஐந்து மாணவர்களுக்கு நடத்தப்படும் முன்னோடிப் பார்ட்சை.

EXAMINATION FOR YEAR FIVE STUDENTS FOR SELECTION TO SCHOOLS AND FOR THE AWARD OF BURSARIES

வினாத்தாள் 1 ஆசிரியர்: P. அம்பிகைபாகன்

45 நிமிடங்கள்

சுட்டெண் :

எல்லா வினாக்களுக்கும் தீர்த்தாளிலேயே விடை எழுதுக.

- ச சரியான விடையைப் புள்ளிக் கோட்டில் எழுதவும்
1. மாசி ,சித்திரை, வைகாசி ஆகிய மூன்று மாதங்களிலும் தோன்றும் ஒற்றுமையுள்ள எழுத்து யாது ?
 2. குருவி எனும் சொல்லிலிருந்து ஓரெழுத்தை மாற்றுவதன் மூலம் குழந்தைக்கு ஒத்த சொல்லாக்குக.
 3. **TUESDAY** இல் ஒரு தடவை வந்த எழுத்து, **WEDNESDAY** இல் இரு தடவைகள் வந்தது, **THURSDAY** இல் வரவே இல்லை அது எது ?
 4. அர்ஜூன் என்பது JUNE மாதத்தை குறித்தால், மேகம் என்பது எம் மாதத்தைக் குறிக்கும் (குறிக்கும் மாதத்தை ஆங்கிலத்தில் எழுதுக.)
 5. கண்டி எனும் ஊரின் பெயரிலிருந்து மனித உறுப்பொன்றின் பெயரும். நாயால் மனிதனுக்கு வேதனை தரும் செயல் ஒன்றும் எழுதுக.

A	B	C	D
E	F	G	H
I	J	K	L
M	N	O	P

மேலுள்ள அட்டவணையை அவதானித்து மறுபக்கம் உள்ள வினாக்களுக்கு உரிய விடையைத் தெரிவு செய்து அதன் கீழ்க் கீழிடுக.

6. ஆங்கில அனைத்து எழுத்துக்களிலும் இவ்வட்டவணையில் இடம் பெறாத ஆங்கில எழுத்துக்களின் எண்ணிக்கை.

1. 5

2. 10

3. 15

4. 11

7. K க்கு வடக்குத்திசையில் உள்ள எழுத்து.

1. H

2. C

3. G

4. O

8. M உடன் M க்கு வடக்குத் திசையில் மூன்றாவதாக உள்ள எழுத்தையும் M க்கு கிழக்குத்திசையில் உள்ள எழுத்தையும் சேர்த்தால் வரும் சொல்.

1. MEN

2. MAN

3. MON

4. MAD

9. G எனும் இடத்தில் விமலனும் O எனும் இடத்தில் கமலனும் அமர்ந்து நடுவிலிருந்த உணவுப்பார்சலை பகிர்ந்து உண்டார்கள். ஆகவே உணவுப்பார்சல் இருந்த இடம்.

1. L

2. J

3. K

4. C

10. J க்கு அக்கினி மூலைத் திசையிலுள்ள எழுத்து.

1. O

2. M

3. E

4. G

* பகுதி 1 யையும் பகுதி 2 யையும் கிணைக்கும் போது உருவாகும் சொல்லை எழுதுக.

11. பகுதி I

CDI T AIVV A

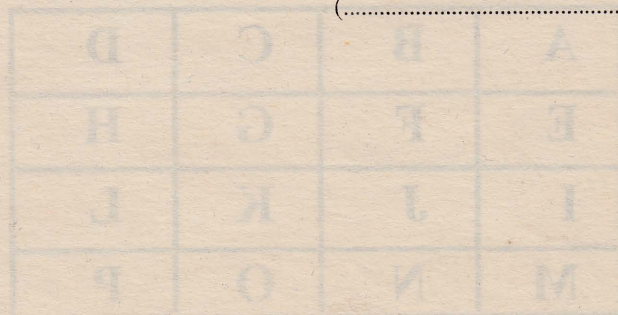
பகுதி II

AM TAAV

(.....)

12. பகுதி I

DLAVVA



பகுதி II

DT AVV

(.....)



மிகவும் பொருத்தமான விடையைத் தெரிவு செய்து எதன் கீழ்க் கீற்றுக.

13. காலத்திற்கு கடிகாரம் போல் வெப்பத்திற்கு.
(அடுப்பு , நெருப்பு , சூரியன் , வெப்பமானி)

14. குருடனுக்கு கண் போல் செவிடனுக்கு
(காது , மூக்கு , ஒலிபெருக்கி , புண்)

15. பறவைக்கு கூடு போல் குதிரைக்கு
(மாடு , காடு , தொட்டில் , தொழுவம்)

16. 8514 என்பது அரவம் என்பதையும் 6314 என்பது மாதவம் என்பதையும் குறிக்குமாயின் அம்மா என்பதைக் குறிப்பது.

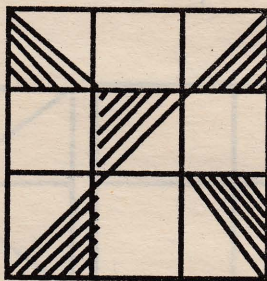
1. 8 4 3

2. 8 4 6

3. 6 4 3

4. 4 3 1

17. இம்முழு உருவின் நிழற்றாத பகுதி என்ன பின்னம்.



1. $\frac{9}{14}$

2. $\frac{5}{14}$

3. $\frac{13}{18}$

4. $\frac{5}{18}$

18. எல்லா புத்தகங்களிலும் இருக்கக் கூடியது.

1. கேள்விகள் 2. கேள்வி - பதில் 3. படங்கள் 4. பக்கங்கள்

19. எங்கள் குடும்பத்தில் என்னிலும் வயது குறைந்தவர்

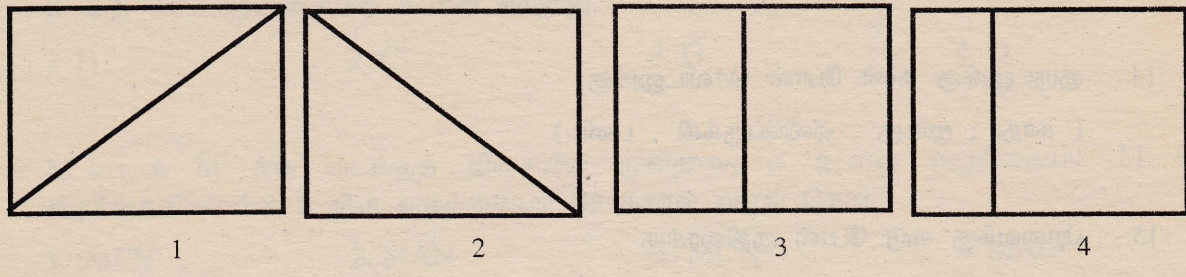
1. அண்ணா 2. அண்ணாவின் அக்கா 3. அக்கா 4. அக்காவின் தம்பி

20. வெப்பத்தால் விரிவடையக்கூடிய பொருள்

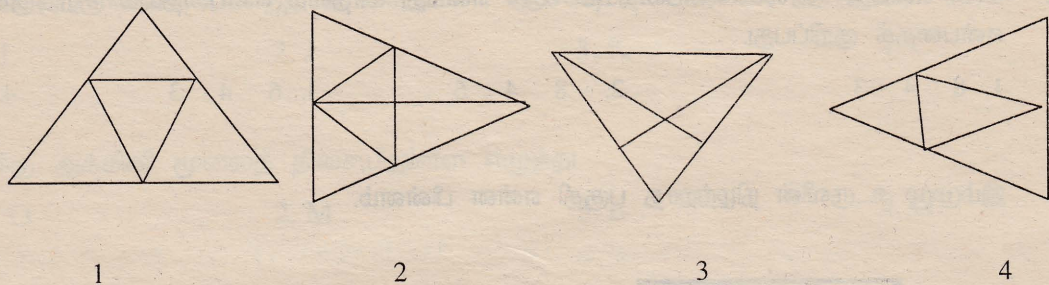
1. பஞ்ச 2. நூல் 3. கயிறு 4. கம்பி

 கீழுள்ள வடிவங்களில் வித்தியாசமானதின் கீழ்க் கீற்றிடுக

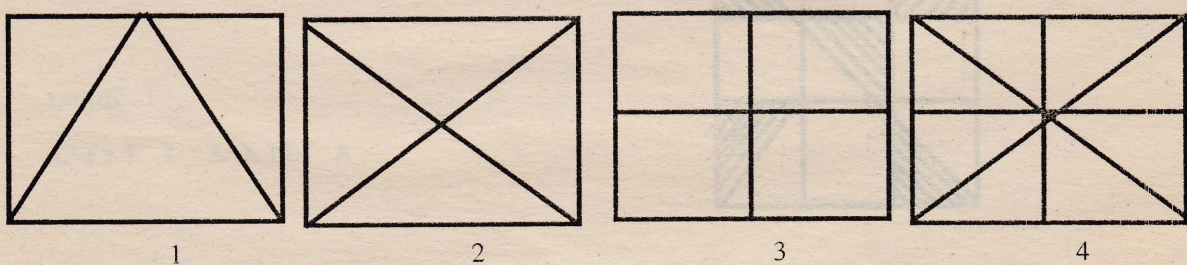
21.



22.



23.



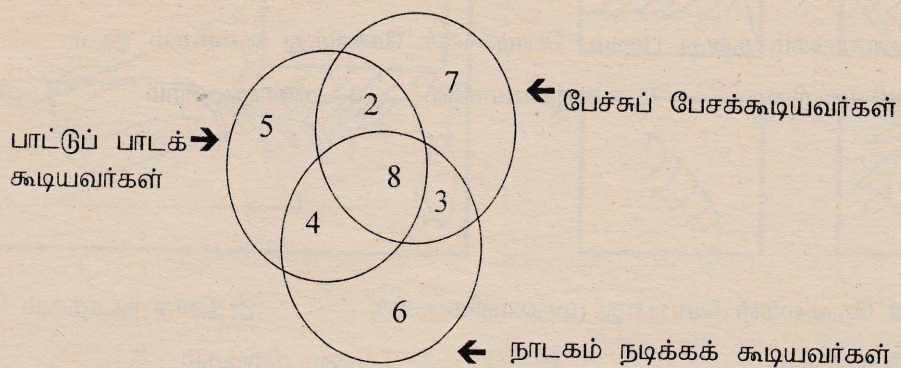
24. பின்வரும் வாக்கியங்களில் **கீழ்த்தில்** உள்ளவை ஒரு காரியத்திற்குரிய காரணம் எனின் "✓" எனவும் காரணமல்ல எனின் பிழை "✗" எனவும் எதிரேயுள்ள புள்ளிக்கோட்டில் எழுதுக.

1. வெப்பமானியின் மூலம் வெப்பநிலையை அறிந்து கொள்ளலாம்)

2. காகம் கரைந்தது விருந்தினர் வீட்டுக்கு வந்தார்கள்)

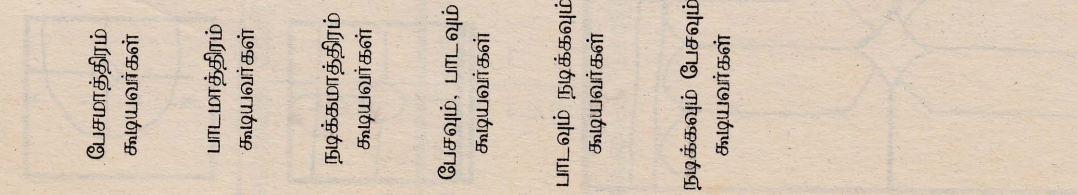
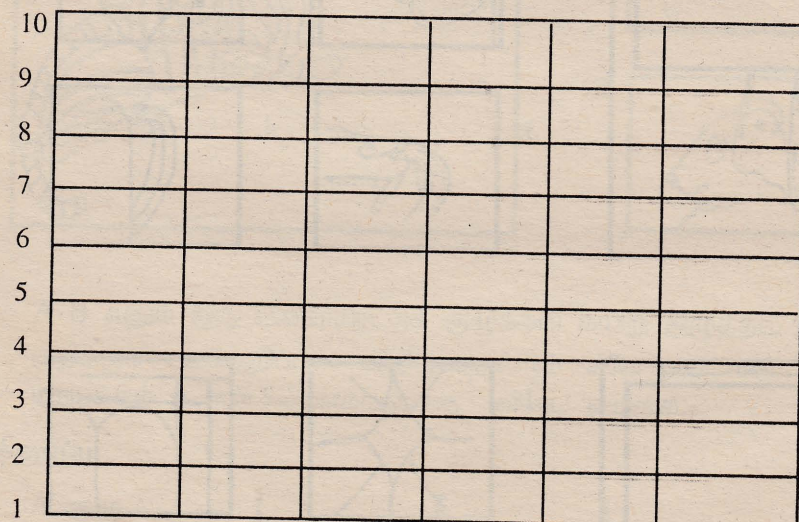
3. சுரங்கத் தொழிலாளர் சுவாசிப்பதற்கு பிராணவாயு கிடைக்காமல் இறந்தார்கள்)

25. ஒரு பாடசாலை ஆண்டு 5 மாணவர்களின் ஆற்றல்கள் அடங்கல் வரிப்படத்தில் காட்டப்பட்டுள்ளது. அவற்றை அவதானித்து சரியான விடையைப் புள்ளிக்கோட்டில் எழுதுக.



1. பாடக்கூடியவர்கள் மாத்திரம் எத்தனை பேர்?)
2. நடிக்கக்கூடியவர்கள் எத்தனை பேர்?)
3. பேசக்கூடியவர்கள் மாத்திரம் எத்தனை பேர்?)
4. பாடவும், பேசவும் கூடியவர்கள் எத்தனை பேர்?)
5. நடிக்கவும், பாடவும், பேசவும் கூடியவர்கள் எத்தனை பேர்?)
6. கூடியளவு மாணவர்கள் எத்துறையில் ஆற்றல் உள்ளவர்களாக இருக்கின்றார்கள்?)

26. மேலுள்ள அடங்கல் வரிப்படத்தை அவதானித்து கீழுள்ள சலாகைக்கோட்டு வரையைப் பூர்த்தி செய்க.



இன்வரும் சொற்கொட்டக்குப் பொருத்தமான தனிச்சொல்லைத் தெரிவு செய்து அதன் இலக்கத்தை புள்ளிக் கோட்டில் எழுதுக.

27. இலங்கை அரசாங்கம் தனது பணம், பொருளைச் சேகரித்து வைக்கும் இடம்.

1. ஜனாதிபதி மானிகை 2. களஞ்சியசாலை 3. பாராஞ்சுமன்றம் 4. திரைசேரி

(.....)

28. தொழிலாளர் வேலைகள் செய்யாது முதலாளிகளுக்கு ஏதிராக நடாத்தும் போராட்டம்.

1. மறியல்போராட்டம் 2. வேலை நிறுத்தம்
3. அறப்போராட்டம் 4. யுத்தம்

(.....)

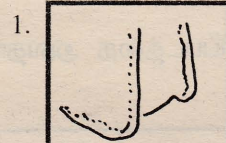
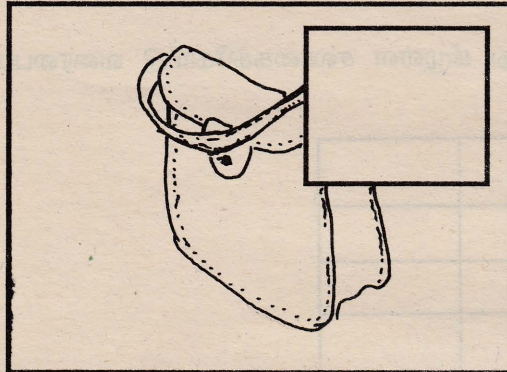
29. மா, பலா, வாழை ஆகியவற்றை குறிக்கும் சொல்.

1. பழங்கள் 2. மரங்கள் 3. முக்கணிகள் 4. சுவைக்கணிகள்

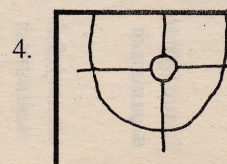
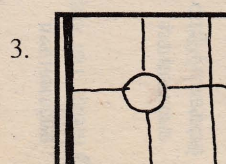
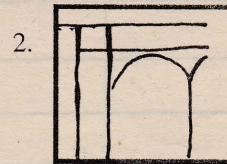
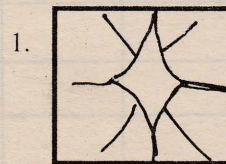
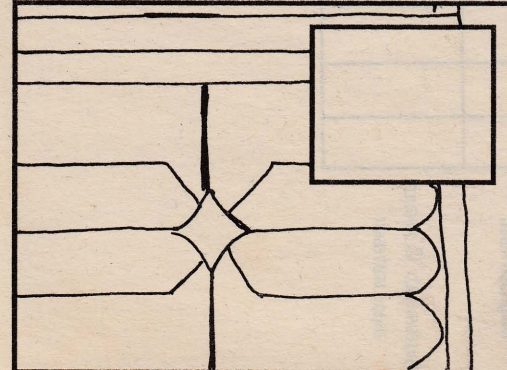
(.....)

இலக்குப்பு படங்களில் வெற்றுக் கூட்டுக்குப் பொருத்தமான படத்தைத் தெரிவு செய்து அதன்கீழ்க் கீறிடுக.

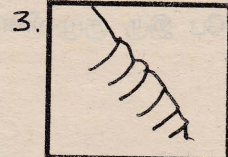
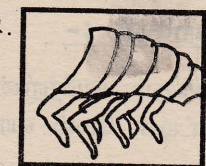
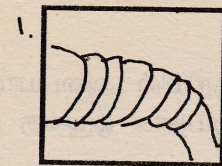
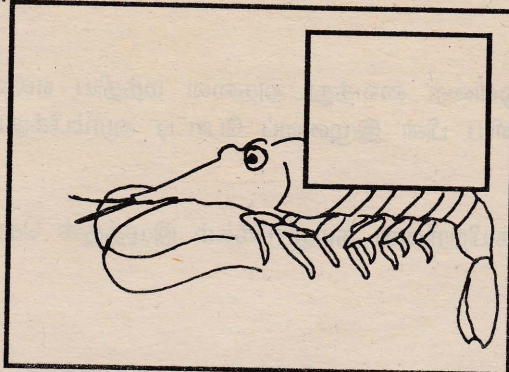
30.



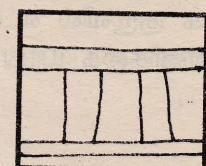
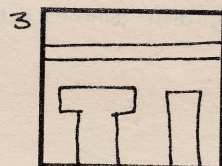
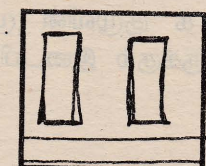
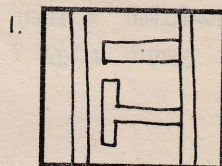
31.



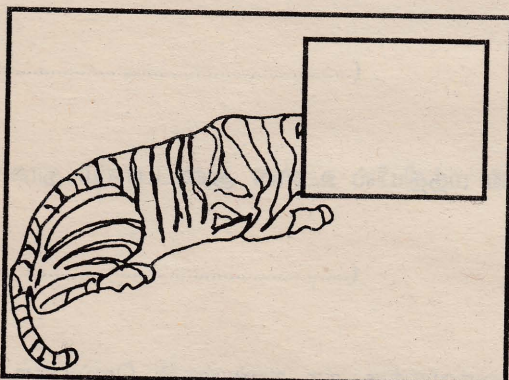
32.



33.



34.



- ❖ A B எனும் இரு விளையாட்டுக் குழுக்கள் கயிறு இழுத்தல் விளையாட்டில் பங்கு பற்றுவதை குறிக்கும் படக்குறிப்பும், விதிமுறைகளும் கீழே உள்ளன. அவற்றை நன்கு அவதானித்து மறுபக்கம் உள்ள வினாக்களுக்கு விடை எழுதுக.

படக்குறிப்பு.

A குழு

x x x x x	கோடு	எல்லைக் கோடு	மத்திய எல்லைக் கோடு	கோடு	B குழு
1.5 m			1.5 m		x x x x x

விதிமுறைகள் :-

1. இழுக்கும் கயிற்றின் மத்தியில் அடையாளம் ஒன்றை வைத்து அதனை மத்திய எல்லைக் கோட்டின் மேல் வரக்கூடியதாக ஒழுங்கு பண்ணிய பின் இழுவைப் போட்டி ஆரம்பிக்கும்.
2. சமிக்ஞை கிடைத்த பின்பே இரு குழுவினரும் கயிற்றினை தமது பக்கம் இழுத்துக் கொள்ள அனுமதிக்கப்படுவர்.
3. கயிற்றின் மத்தியில் உள்ள அடையாளம் தமது எல்லைக் கோட்டினைத் தாண்டும் வரை கயிற்றை இழுத்த குழுவினரே வெற்றி அடைந்த குழுவாக கணிக்கப்படும்.
35. A க் குழுவின் முன்னணியில் உள்ள வீரருக்கும் Bக் குழுவின் முன்னணியில் உள்ள வீரருக்கும் இடையிலான தூரம் யாது ?
(.....)

36. B க் குழுவில் எட்டு வீரர்கள் காணப்பட்டால் A க் குழுவில் காணப்படும் வீரர்களின் எண்ணிக்கை யாது ?
(.....)

37. இவ்விளையாட்டு போட்டியில் முதலில் விளையாடுவது யாரெனத் தீர்மானிக்க "காயா , பூவா" என்ற வகையில் நாணயம் சுண்டிப் பார்த்தல் நடைபெறுவது உண்டா ?
(.....)

38. Bக் குழுவினரின் எல்லைக்கோட்டினை கயிற்றின் மத்தியில் உள்ள அடையாளம் தாண்டியது ஆயின் வெற்றி அடைந்த குழு எது ?
(.....)

39. விளையாட்டு நிகழ்ச்சியின் போது காயப்பட்ட ஒருவருக்கு சக நண்பர்கள் செய்யக்கூடியது.
(.....)

40. "விளையாட்டு மைதானம்" எனும் சொல்லை ஆங்கிலத்தில் எழுதவும்.
(.....)

முன்னோடிப் பரீட்சை கில : 13

பெற்ற புள்ளிகள்

புள்ளியிடும் ஆசிரியர் குறிப்பு :

மாணவர்களைப் பாடசாலைகளுக்குத் தேர்ந்தெடுப்பதற்கும் மாணவர்களுக்கு உதவிப் பணம் வழங்குவதற்குமாக ஆண்டு ஜந்து மாணவர்களுக்கு நடத்தப்படும் முன்னோடிப் பரீட்சை.

EXAMINATION FOR YEAR FIVE STUDENTS FOR SELECTION TO SCHOOLS AND FOR THE AWARD OF BURSARIES

ஆசிரியர்: P. அம்பிகைபாகன்
வினாத்தாள் 2

1மணி 15 நிமிடங்கள்

சுட்டெண் :

எல்லா வினாக்களுக்கும் இத்தாளிலேயே விடை எழுதுக.

வீரகேசரி - வாரவெளியீடு. 11.05.97 சுரானில் பாரிய பூகம்பம் 200 பேர் பலை

சுரானில் நேற்று நண்பகல் ஏற்பட்ட பாரிய பூமியதிர்ச்சி காரணமாக சுமார் 200க்கும் மேற்பட்டோர் பலியானதுடன், நூற்றுக்கணக்கானோர் காயமடைந்துள்ளனர். கட்டிடங்கள், வீடுகள் என்பன பூமியதிர்ச்சி காரணமாகத் தரைமட்டமாகியுள்ளன.

சுரானின் கிராமப்புறங்களில் இவ்வாறான பூமி அதிர்ச்சிகள் அடிக்கடி இடம் பெற்று வருகின்றன. 1990 இல் இடம்பெற்ற பூகம்பத்தில் 35 ஆயிரம் பேர் பலியானார்கள் என்பது குறிப்பிடத்தக்கது.

⑤ மேலேயுள்ள செய்தியை வாசித்து கீழே வினாவப்பட்டவற்றுக்கு தகவல்களை எழுதுக.

1. பூகம்பம் இடம்பெற்ற நாட்டின் பெயர் :-

(.....)

2. பூகம்பம் இடம்பெற்ற தீகதி :-

(.....)

3. பூகம்பத்தினால் ஏற்பட்ட சேதங்கள் இரண்டு :-

1.

2.

4. அதிக தொகை மக்களை பலிகொண்ட பூகம்பம் இடம்பெற்ற ஆண்டு.

(.....)

5. பூகம்பம் இடம்பெற்று எத்தனை நாட்களின் பின் இச் செய்தி இலங்கையில் பத்திரிகை வாயிலாக வெளியிடப்பட்டுள்ளது?

(.....)

6. மேலேயுள்ள செய்திப் பந்தியிலிருந்து தெரிந்தெடுத்து கீழுள்ள சொற்களுக்கு எதிர் கருத்துச் சொல் எழுதுக.

1. பிறப்பு : 2. ஆதாயம் :

3. நள்ளிரவு : 4. கீழ்ப்பட்டோர் :

சி மேலேயுள்ள செய்திப் பந்தியைப் அவதானித்து கீழேயுள்ள வினாக்களுக்கு வீடை அளிக்குக.

7. ஈரான் பூமியதிர்ச்சியில் இறந்த ஒவ்வொருவருக்கும் மரணச் செலவுக்காக உடனடியாக ஈரான் அரசாங்கம் அந்நாட்டுக் காச ரியால் 2000/= ப்படி வழங்கியதாயின் 200 பேருக்குச் செலுத்திய மொத்தத் தொகை யாது ?

(.....)

8. 1990 இல் இடம்பெற்ற பூகம்பத்தில் இறந்தவர்களின் எண்ணிக்கையைப் போல் இரு மடங்கினர் காயமடைந்தனர். ஆகவே 1990இல் காயமடைந்தவர்களின் எண்ணிக்கை யாது ?

(.....)

சி கொழும்பிலிருந்து பிரபல நகரங்களுக்கிடையிலான தூரம் பற்றிய தகவல்கள் சில பின்வருமாறு:-

நகரம்	தூரம் (கிலோ மீற்றரில்)
அனுராதபுரம்	208
யாழ்ப்பாணம்	398
மாத்தறை	161
கண்டி	115
திருகோணமலை	257
மட்டக்களப்பு	314
காங்கேசன்துறை	415

9. கொழும்பு மாநகரத்திலிருந்து மிகக் கூடிய தூரத்தில் உள்ள நகரம் எது ?

(.....)

10. கொழும்பிலிருந்து நகரங்களுக்கிடையிலான தூரங்களை அடிப்படையாகக் கொண்டு ஏறு வரிசையில் நகரங்களின் பெயர்களை மாத்திரம் எழுதுக.

11. கொழும்பிலிருந்து யாழ்ப்பாணம் செல்லும் வழியில் அனுராதபுரம் வருகின்றதாகையால் அனுராதபுரத்திலிருந்து யாழ்ப்பாணத்துக்கான தூரம் யாது ?

12. கொழும்பு மாநகரத்திலிருந்து மிகக் குறைந்த தூரத்திலுள்ள நகரின் பெயர் யாது ?

13. கொழும்பிலிருந்து ஒரே சீரான வேகமாக மணித்தியாலத்திற்கு 52 கிலோ மீற்றரில் செல்லும் வாகனமொன்று அனுராதபுரம் சென்றடைவதற்கு எத்தனை மணித்தியாலங்கள் செலவாகும்?

ஆய்வு காலைப்பொழுது மாதிரிகளை (.....) என்று கூறுகிறேன்.

பின்வரும் வினாக்களுக்கான சரியான விடையைத் தெரிவு செய்து அதன் கீழ்க் கோட்டுக.

14. நகரங்களுக்கிடையிலான தூரத்தை அளவிடுவதற்கு உகந்த அளவிட ?

1. கிலோ கிராம் 2. கிலோ மீற்றர் 3. மில்லி லீற்றர் 4. சென்றி மீற்றர்

15. பேருந்துகளில் எரிபொருளாகப் பயன்படுத்துவது ?

1. பெற்றோல் 2. தேங்காய் எண்ணேய் 3. நல்லெண்ணேய் 4. தண்ணீர்

16. கொழும்பிலிருந்து ஒருவர் மட்டக்களப்பிற்குச் செல்வதற்கு காலை எட்டு மணிக்கு பஸ் ஏறி எட்டு மணித்தியாலங்கள் கழித்து மட்டக்களப்பு சென்றடைந்தார். ஆகவே அவர் மட்டக்களப்பை சென்றடைந்த நேரத்தை சாதாரண நேரத்திலும், நியம நேரத்திலும் குறிப்பது.

1. மு.ப 8.00 , பி.ப 8.00 2. பி.ப 4.00 , 04:00
3. பி.ப 4.00 , 16:00 4. பி.ப 8.00 , 16:00

17. காலை நேரம் கொழும்பிலிருந்து வேறொரு நகரத்தை நோக்கிச் சென்ற வாகனத்தின் வாகனத்தின் பின்பக்கம் விழுந்தது. ஆகவே அவ்வாகனம் நோக்கிச் சென்ற திசை.

1. வடக்கு 2. கிழக்கு 3. தெற்கு 4. மேற்கு

இன்வரும் வினாக்களுக்குரிய சரியான விடையைத் தெரிவி செய்து அதன் திலக்கத்தை புள்ளிக் கோட்டில் எழுதுக.

18. வெயில் காலங்களில் மரங்கள் நிழல் தந்து இளைப்பாற உதவுகின்றது. மரங்கள் நிழலை உருவாக்குவதற்குக் காரணம்.

1. மரம் ஒரு ஓளிபுகாப் பொருள் ஆகையால்

2. மரம் இலைகளிலுள்ள நீர் ஓளி ஊடு செல்லாது தடுப்பதால்.

(.....)

19. கிணற்றில் நீர் அள்ள கப்பி, சுவரில் உள்ள ஆணியை பிடிஞ்க சுத்தியல், துணியை வெட்ட கத்தரிக்கோல், பாக்கை வெட்ட பாக்குவெட்டி என்பன பயன்படுத்துவதற்கான காரணம்.

1. அவை இரும்பால் தயாரிக்கப்பட்டு உள்ளமையால்.

2. வேலைகளை இலகுவாக்குவதற்கு

(.....)

20. வயலின் இசைக்கருவியில் உள்ள நரம்புகளிலிருந்து ஒலி எழுவதற்கான காரணம்.

1. நரம்புகளில் ஒசை உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளமையால்

2. நரம்புகள் அதிர்வதனால்

(.....)

21. கங்காரு எனும் விலங்கினத்தின் பின்னங்கால்கள் நீண்டிருப்பதற்கான காரணம்

1. வேகமாக ஓடுவதற்கு அமைவாக

2. நடந்து செல்வதற்கு வசதியாக.

(.....)

22. பயிர்ச்செய்கையின் போது விவசாயிகள் பயிர்ச் செடிகளுக்கிடையே காணப்படும் சிலந்தி வலைகளையோ, சிலந்தியையோ அழிப்பது இல்லை. அதற்கான காரணம்.

1. சிலந்தி வலை அழகாக இருப்பதனால்

2. சிலந்தி பயிருக்கு தீங்கு செய்யும் சில பிராணிகளை தமக்கு உணவாக உண்பதனால்.

(.....)

சு பேச்சு வழக்கில் உள்ள வாக்கியங்களின் வழக்க விளைத் திருத்தி மீள எழுதுக. உதாரணத்தை அவதானிக்கவும்.

(உ+ம்)

"என்னட்ட இருந்தால் தருவேன்"! "இப்ப என்ன செய்யப் போறியள்".

"என்னிடம் இருந்தால் தருவேன். இப்பொழுது என்ன செய்யப் போகின்றீர்கள்."

23. "அவையளோடு நான் கதைக்க மாட்டன்"

24. "எங்கடவூட்டல் எல்லாரும் இன்டைக்கு படம் பாக்க போயோம்."

25. "நீ கேக்காட்டி போ !" "உன்னோட எனக்கு கதை வேணாம்."

.....

26. "நேத்திலிருந்து உங்களைத்தான் பாக்க வேணுமென்டு இருக்கிறன்"

.....

"நேர சூசிகளின் பயன்கள்" பற்றி நான்கு சொற்களுக்கு குறையாத கருத்துடைய 5 வாக்கியங்கள் எழுதுக.

27.

.....

28.

.....

29.

.....

30.

.....

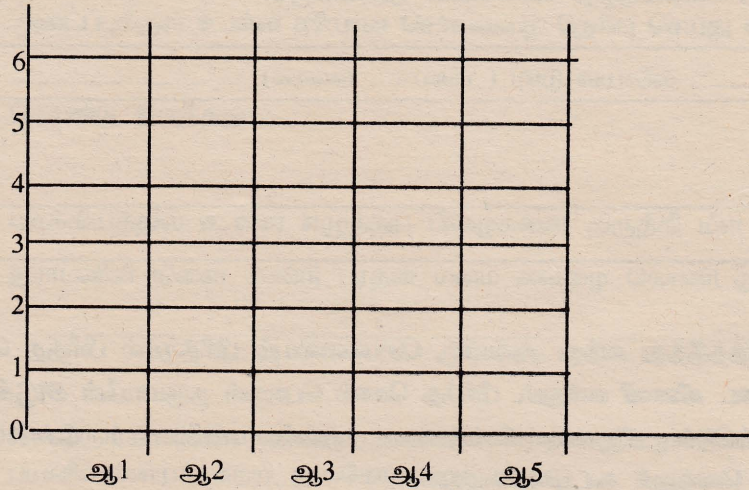
31.

.....

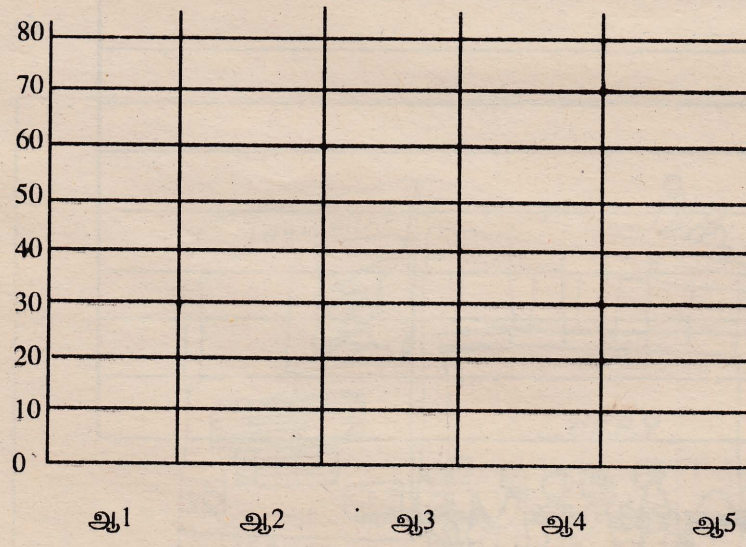
ஆரம்ப பாடசாலையொன்றில் ஆண்டு 1 இலிருந்து ஆண்டு 5 வரைக்கான மாணவர்கள் திங்கள் செவ்வாய் புதன் கிழமைகளில் வருகை தந்த எண்ணிக்கை பின்வருமாறு.

	ஆண்டு 1	ஆண்டு 2	ஆண்டு 3	ஆண்டு 4	ஆண்டு 5
திங்கட்கிழமை	60	50	50	70	60
செவ்வாய்க்கிழமை திங்கட்கிழமையை விட அதிகரித்த ஏனு எண்ணிக்கை	03	05	02
புதன்கிழமை திங்கட்கிழமையைவிட குறைந்த வரவு எண்ணிக்கை	06	02	02	03

32. புதன்கிழமை ஆண்டு 1 இல் வருகை தந்த மாணவர்களின் மொத்த எண்ணிக்கை யாது ?
-
33. செவ்வாய்க்கிழமை ஆண்டு 4 இல் வருகை தந்த மாணவர்களின் மொத்த எண்ணிக்கை யாது?
-
34. செவ்வாய்க்கிழமை மாணவர்களின் எண்ணிக்கையிலான அதிகரிப்பினை மட்டும் காட்டுவதற்கான சலாகைக் கோட்டுப் படத்தை வரைக.



35. திங்கட்கிழமை வருகை தந்த மாணவர்களின் எண்ணிக்கையை காட்டுவதற்கான சலாகைக் கோட்டுப் படத்தை வரைக.



36. பின்வரும் ஆங்கிலச் சொற்களை மொழிபெயர்த்து தமிழில் எழுதுக.

1. PEN :
2. WEDNESDAY :
3. GOOD MORNING :
4. WHY ? :

37. வெற்றுக்கட்டலுள்ள தகுந்த சொல்லால் கோட்ட இடத்தை நிரப்புக.

1. நல்லவர்களை, கூட்டவர்களை,
மனித இயப்பு. (தூந்துவதும் , வாழ்த்துவதும்)
2. தவறு செய்தவன் நப்பதையும் , தவறு செப்பாதவன்
நப்பதையும் நாம் சமுதாயத்தில் காணலாம்.
(தலை நீரின்து , தலை குனிந்து)

38. கீழுள்ள இணைமொழிகளைப் பயன்படுத்தி வாக்கியம் அமைக்குக.

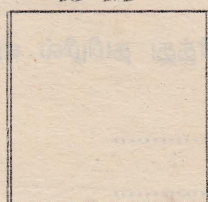
1. கையும் மெய்யுமாய்
2. ஓய்வு ஒரிச்சலின்பி

39. ஒரே சொல் இரு முறை அடுத்துடேது வந்து அவ்விரு சொல்லையும் பிரித்தால் பிரித்த சொல் பொருள் தூாவிட்டால் கிர்ட்டை கிள்ளி என்றும் , பிரித்த சொல் பொருள் தருமாயின் அடுக்குத் தொடர் என்றும் குறிப்பிடப்படும். கீழுள்ள சொற்களை அவை எவ்வகைச் சொல்லை இணங்கண்டு ஏதேரே உள்ள வெற்றுக் கட்டில் எழுதுக.

1)	அள்ளி அள்ளி
2)	குபு குபு
3)	பூ பூ
4)	மேலும் மேலும்
5)	யனா யனா,
6)	ஐயோ! ஐயோ!
7)	இரு இரு
8)	வருக வருக
9)	கூட கூட
10)	குடு குடு

40. கீழுள்ள சதுர வழவுத்தை அவதானித்து விடை அளிக்கவும்

10 M



1. இச் சதுர வழவுத்தின் சுற்றுளவு யாது ? (.....)
2. இச் சதுர வழவுத்தின் பற்பலவு யாது ? (.....)

41. பின்வரும் வாக்கியத்தை பண்மை வாக்கியமாக மாற்றுக.

அவனை எனக்குத் தெரியாது.

42. பின்வரும் வாக்கியத்தில் காலம் உணர்த்தாத சொற்களின் கீழ்க் கீற்றே.

நாங்கள் பாடசாலைக்கு வரமாட்டோம்.

43. அடைப்புக்குள் உள்ள சரியான சொல்லைத் தெரிவு செய்து எழுதி வாக்கியத்தை பூற்றாக்குக.
(காலை , காளை) மாடு வயலில் (உழுது , உலுது)
கொண்டு இருந்தது.

44. வாக்கியத்தில் உள்ள எழுத்துப் பிழைகளை திருத்தி மீள எழுதுக.
இராமனின் நினை கண்டு பரதன் மனம் கவழை கொண்டது.

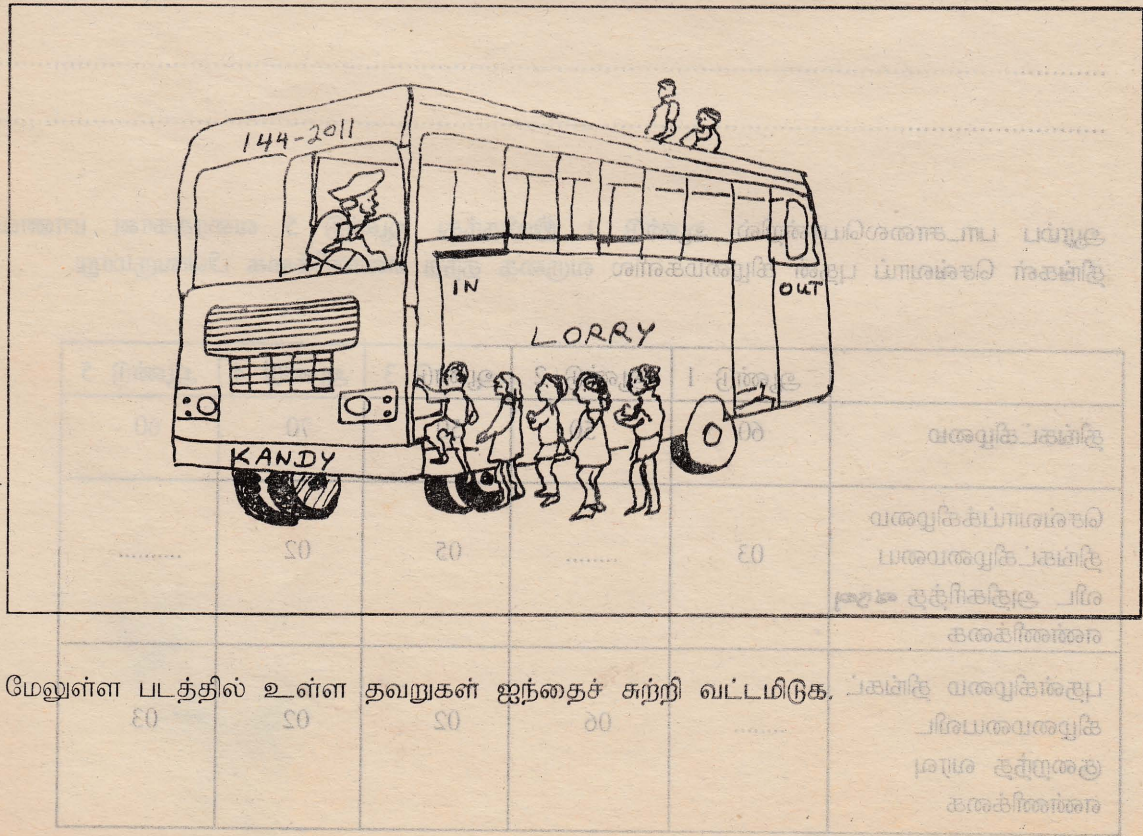
45. பின்வரும் வாக்கியத்தில் எழுவாயைச் சுற்றி வட்டமும் செயற்படுபோருளைச் சுற்றி சதுரமும் பயனிலையைச் சுற்றி முக்கோணமும் கீறுக.

பாலன்

பால்

குடித்தான்.

46 - 50



(முன்னோடிப் பாட்சை கில : 14)

பெற்ற புள்ளிகள்

புள்ளியிடும் ஆசிரியர் குறிப்பு :

மாணவர்களைப் பாடசாலைகளுக்குத் தேர்ந்தெடுப்பதற்கும் மாணவர்களுக்கு உதவிப் பணம் வழங்குவதற்குமாக ஒண்டு ஜந்து மாணவர்களுக்கு நடத்தப்படும் முன்னோடிப் பாட்சை.

EXAMINATIOAN FOR YEAR FIVE STUDENTS FOR SELECTION TO SCHOOLS AND FOR THE AWARD OF BURSARIES

ஆசிரியர்: P.அம்பிகைபாகன்

வினாத்தாள் I

45 நிமிடங்கள்

சுட்டெண் :

எல்லா வினாக்களுக்கும் இத்தாளிலேயே விடை எழுதுக.

கதைப் பாட்டு

ஆக்காண்டி ஆக்காண்டி எங்கெங்கே
 முட்டை வைத்தாய் ? கல்லைப் பிளந்து
 கடலருகே முட்டை வைத்தேன்.
 வைத்ததுவோ மூன்று முட்டை பொரித்ததுவோ
 இரண்டு குஞ்சு, முத்த குஞ்சுக் கிரைதேடி
 மூன்று மலை சுற்றி வந்தேன் இளைய குஞ்சுக்
 கிரைதேடி ஏழுமலை சுற்றி வந்தேன்.
 எல்லாம் மலையும் ஒரு மலையாய் சுற்றி வந்தேன்
 மாயக்குறத்தி மகன் வழி மறித்து கண்ணி குத்த
 நான் அழுத கண்ணீரும் என் குஞ்சமுத கண்ணீரும்
 வாய்க்கால் நிரம்பி வழிப்போக்கர் கால் கழுவி
 குன்று நிரம்பிக் குதிரை குளிப்பாட்டி
 இஞ்சிக்குப் பாய்ந்து இலாமிச்சைக்கு வேரோட்டி
 மஞ்சளுக்குப் பாய மறுக்குது காண் அம்மனே.

சு மேலுள்ள கதைப்பாட்டை வாசித்து கீழுள்ள வினாக்களுக்குரிய விடையின்கீழ்க் கீறிடுக.

1. இங்கு ஆக்காண்டி, ஆக்காண்டி எங்கெங்கே முட்டை வைத்தாய் ? என்பது

- | | | | |
|----------|-----------|---------|-------------|
| 1. பதில் | 2. கேள்வி | 3. விடை | 4. விளக்கம் |
|----------|-----------|---------|-------------|

2. தாயும், குஞ்சம் அழுத கண்ணீரால் நிரம்பி வழிந்தது

- | | |
|--------------------------|------------------------|
| 1. மலையும் மடுவும் | 2. குன்றும் குழியும் |
| 3. குன்றும் வாய்க்காலும் | 4. இஞ்சியும், மஞ்சளும் |

3. முத்த குஞ்சுக்கு இரைதேடி சுற்றிவந்த மலைகளின் எண்ணிக்கை.

- | | | | |
|------|------|------|------|
| 1. 2 | 2. 3 | 3. 7 | 4. 5 |
|------|------|------|------|

4. கண்ணி குத்தியவன்

1. மாயக் குறத்திமகன்

3. குதிரைக்காரன்

2. ஆக்காண்டி

4. மாயக்குறத்தி

❖ கீழே தரப்பட்டுள்ள சொற்கூட்டங்கள் ஒவ்வொன்றும் உணர்த்துகின்ற கருத்தை தரும் தனிச் சொல்லை, அடைப்புக்குள் தரப்பட்டுள்ள மூன்று சொற்களிலிருந்தும் தெரிவு செய்து அதன் கீழ்க் கீறிடுக.

5. மாதம், சந்திரன், கிழமைநாள் ஓன்று ஆகிய மூன்று சொற்களுக்கும் வழங்கக்கூடிய ஒரு சொல்.

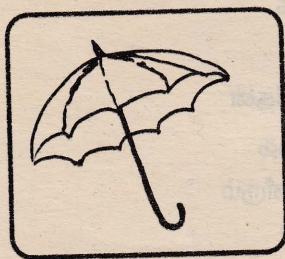
(திங்கள் , செவ்வாய் , பெளர்ணை)

6. சிறுவர்கள் குதாகலமாக விளையாடி உடல் ஆரோக்கியம் பெறும் இடம்

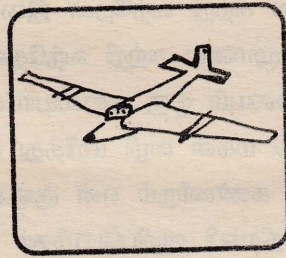
(வாசிகசாலை , மைதானம், ஆஸ்பத்திரி)

❖ கீழ் உள்ள படவரிசையில் ஓன்று மற்றவற்றிலிருந்து ஏதோவொரு வகையில் வித்தியாசமானது அதனை இனம் கண்டு அதன் கீழ்க் கீறிடுக.

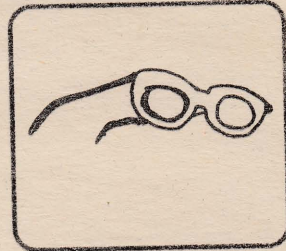
7.



1

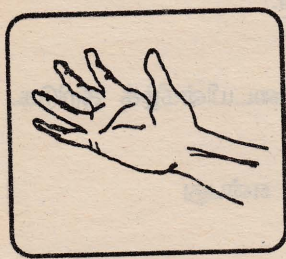


2

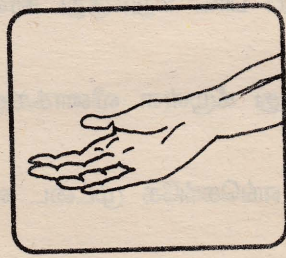


3

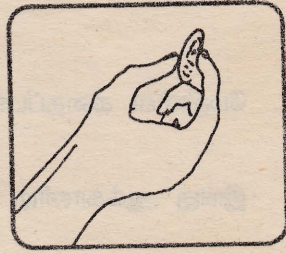
8.



1

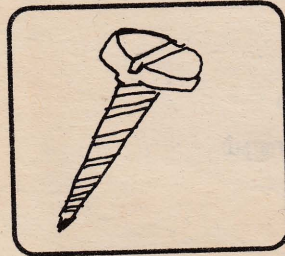


2

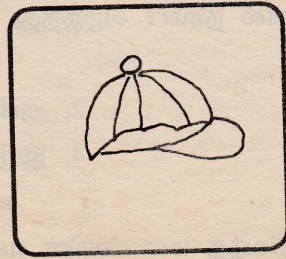


3

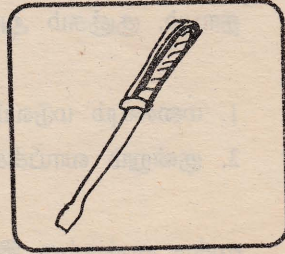
9



1

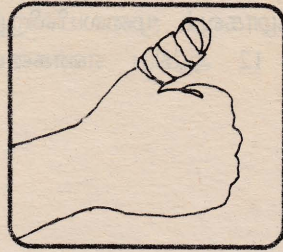


2

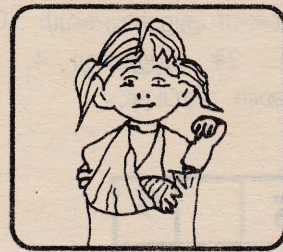


3

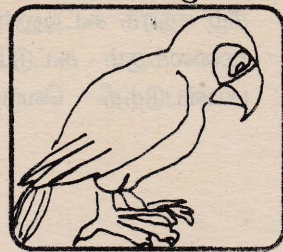
10.



1



2



3



சரியான விடையைப் புள்ளிக் கோட்டில் எழுதுக.

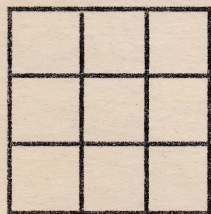
11. முகம் பார்க்கும் கண்ணாடியில் இலக்கம் குறிக்காத, குற்றுக்கள் மட்டும் இட்ட கடிகார முகத்தை பார்த்தபோது பத்து மணிக்கு பத்து நிமிடங்கள் இருப்பது போல் காட்டியது. அப்போதைய சரியான நேரம் யாது ?

12. $\frac{\text{தி}}{\text{கிழமை}}$ என்பது திங்கட்கிழமையையும் $\frac{\text{சீ}}{\text{மாதம்}}$ என்பது சித்திரை மாதத்தையும் குறிக்கும் ஆயின் $\frac{4}{\text{கிழமை}}$, $\frac{\text{கா}}{\text{மாதம்}}$ 97 என்பது குறிப்பது.

13. நீர் மேற்கு நோக்கி நிற்கும் போது உமக்கு வலது கைப்பக்கத்துக்கு எதிர்த்திசை யாது ?

14. N O R S A B T U W எனும் எழுத்துக்களை கண்ணாடியுடாகப் பார்க்கும் போது மாறாது தோன்றும் எழுத்துக்கள் எவை ?

15.



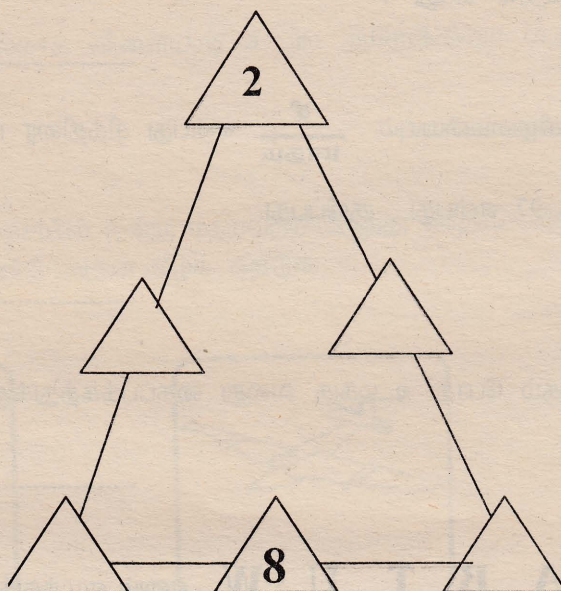
- C இச்சதுரத்திலிருந்து சதுரங்கள் ஆக்கக் கூடிய ஆகக் கூடிய சந்தர்ப்பங்கள் எத்தனை ?

16. வரிசையாக வகுப்பறையில் நுழையும் போது கமலாவுக்கு முன்னால் விமலாவும் பின்னால் ராதிகாவும் காணப்பட்டார்கள் கமலாவுக்கு முன்னால் பன்னிரெண்டு மாணவிகளும் ராதிகாவுக்கு பின்னால் பன்னிரெண்டு மாணவிகளும் காணப்பட்டார்களாயின் அவ்வரிசையில் நின்ற மாணவிகளின் மொத்த எண்ணிக்கை யாது ?

17. கீழ் சதுரக் கூட்டிலுள்ள இலக்கங்களை குறுக்காகவும் , மேலிருந்து கீழாகவும், மூலையிலிருந்து மூலைக்கும் கூட்டும்போது விடை 24 ஆகுமாறு 4, 6, 10, 11, 12 ஆகிய எண்களைப் பயன்படுத்தி வெற்றுக் கட்டங்களை நிரப்புக.

5		9
	8	
7		

18. கீழுள்ள முக்கோண வடிவில் பக்கமொன்றின் எண்களைக் கூட்டும்போது 18 வரக் கூடியதாக 4, 6, 10, 12 ஆகிய எண்களினால் வெற்றுக்கூடுகளை நிரப்புக.



19. பின்வரும் எண்களுக்கு இடையில் பொருத்தமான குறியீடு இடப்பட்டிருந்தால் "✓" எனவும் பொருத்தமற்ற குறியீடு இடப்பட்டிருந்தால் "✗" எனவும் புள்ளிக் கோட்டில் எழுதுக.

1. $0.3 > 0.1$ (.....)

2. $\frac{3}{4} < \frac{3}{6}$ (.....)

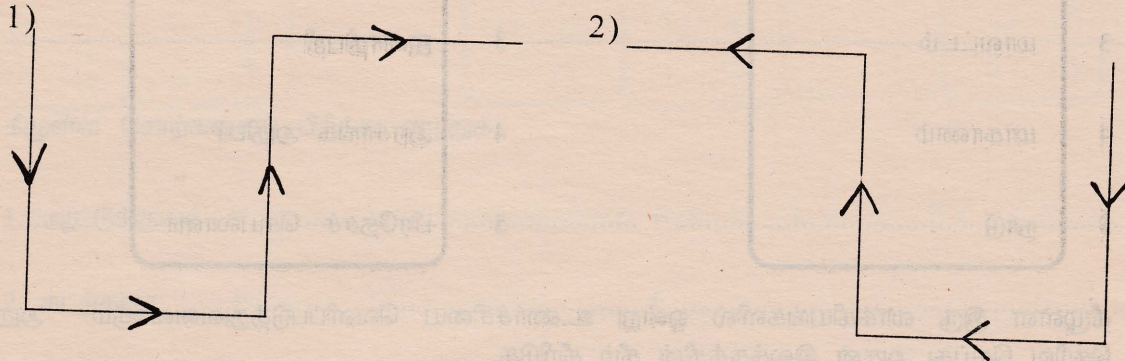
3. $0.5 = \frac{1}{2}$ (.....)

4. $\frac{3}{4} = 0.75$ (.....)

5. $0.6 < \frac{6}{100}$ (.....)

20. கீழ்க்கண்ட அறிவுறுத்தலுக்கு அமைப்பான வரிப்படத்தின் கீழ்க் கீறிடுக.

தெற்கு நோக்கி ஒரு மீற்றர் செல்லுங்கள் வலது கைப்பக்கம் திரும்பி ஒரு மீற்றர் செல்லுங்கள் மீண்டும் வலதுகைப்பக்கம் திரும்பி ஒரு மீற்றர் செல்லுங்கள் அங்கிருந்து இடது கைப்பக்கம் திரும்பி ஒரு மீற்றர் செல்லுங்கள்.



❖ உணவுச் சாலையொன்றில் உணவு பரிமாறுபவர் கைக்கொள்ள வேண்டிய ஒழுக்கங்கள் முன்றைத் தெரிவு செய்து புள்ளிக் கோட்டில் எழுதுக.

1. தோய்த்து உலர்ந்து ஆடைகளை அணிந்திருத்தல் வேண்டும்
2. இன்முகத்துடன் காணப்படுதல் வேண்டும்
3. கவலை நிறைந்த முகத்துடன் காணப்படுதல் வேண்டும்
4. கரப்பான் பூச்சி உணவில் விழுந்தால் அதனை உணவுக்குள் இருக்கும்போது அடித்துக் கொல்லுதல் வேண்டும்
5. தினமும் குளித்து தூய்மையாகவும், சுத்தமாகவும் இருத்தல் வேண்டும்
6. தொற்று நோய்களால் பீடிக்கப்பட்டு இருந்தாலும் உணவு பரிமாற வேண்டும்.

21.

22.

23.

24. நாம் வாழும் கிராமத்தின், நகரத்தின், மாவட்டத்தின், மகாணத்தின், நாட்டின் பரிபாலனம் செய்பவரை தொடர்பு படுத்துக.

1	கிராமம்
2.	பிரதேச செயலகம்
3	மாவட்டம்
4	மாகாணம்
5	நாடு

1	ஆங்கநர்
2	கிராம சேவையாளர்
3	ஜனாதிபதி
4	அரசாங்க அதிபர்
5	பிரதேசச் செயலாளர்

25. கீழுள்ள இரு வாக்கியங்களில் ஒன்று உணர்ச்சியை வெளிப்படுத்துவனவாகும் அதனை தெரிவு செய்து அதன் இலக்கத்தின் கீழ் கீறிடுக.

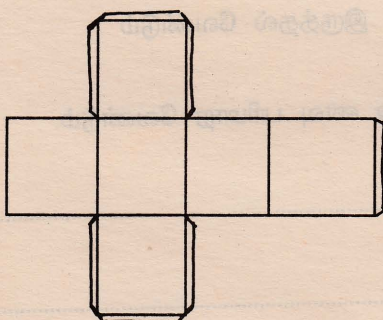
1. "ஆகா! என்னே சுவை இந்த மாம்பழம்"

2. "இந்த மாம்பழம் மிகவும் சுவையானது"

26. புதுமனைப் புகுவிழா அழைப்பிதழில் இடம்பெறாத தகவலை தெரிவு செய்து அதன் இலக்கத்தின் கீழ்க் கீறிடுக.

1. அழைப்பவர் பெயர்
2. புதுமனையின் பெயர்
3. மணமகனின் பெயர்
4. அழைக்கப்படுவர் பெயர்

27.



இவ்வட்டையைப் பயன்படுத்தி உருவாக்கக் கூடிய உருவம்.

28. கீழுள்ள பழமொழிகளை ஒழுங்கமைத்து எழுதுக.
 1. தன் / பொன் / குஞ்சு / காக்கைக்கும் / குஞ்சு

2. பால் / குடிக்கும் / பிள்ளை / அழுத

29. கீழுள்ள சொற்களைப் பிரித்து எழுதுக.

1. ஆட்டுக்குட்டி = +

2. கடற்கரை = +

3. திரையரங்கம் = +

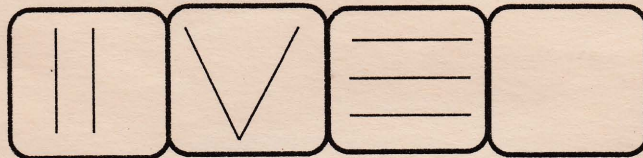
30. வைத்தியசாலையொன்றில் காணப்பட்ட பின்வரும் சுருக்கக் குறியீடுகளுக்குரிய கருத்தை எழுதுக.

1. வெ.நோ.ப.

2. ப.சி.ப.

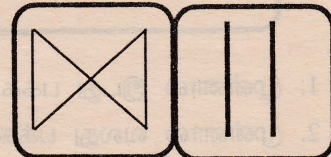
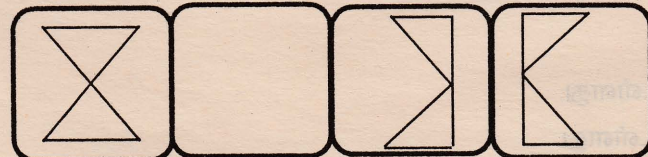
இடதுபக்கமுள்ள வெற்றுக்கூட்டுக்குப் பொருத்தமான படத்தை வலது பக்கமுள்ள இரு படங்களில் தெரிவு செய்து அதன் இலக்கத்தை வெற்றுக்கூட்டுக்குள் எழுதுக.

31.



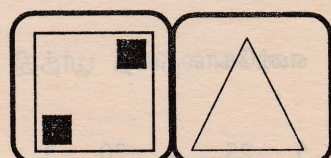
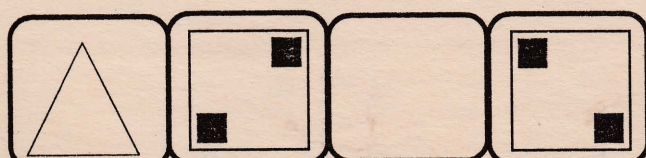
1
2
(.....)

32.



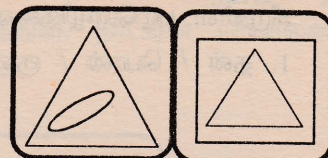
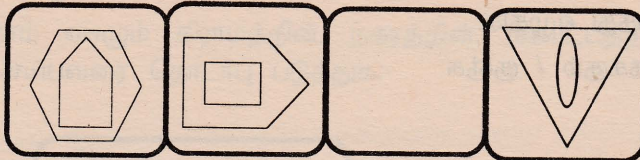
1
2
(.....)

33.



1
2
(.....)

34.

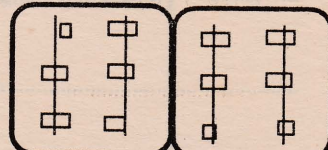
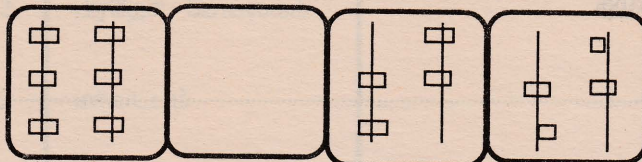


1

2

(.....)

35.



1

2

(.....)

36. V, IV, VI , VII , VIII ஆகிய உரோம இலக்கங்களை இறங்கு வரிசையில் ஒழுங்கு படுத்துக.

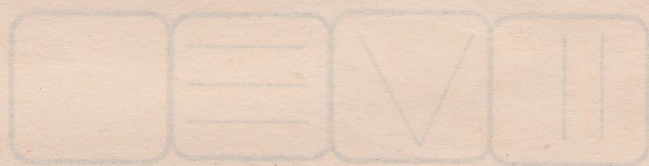
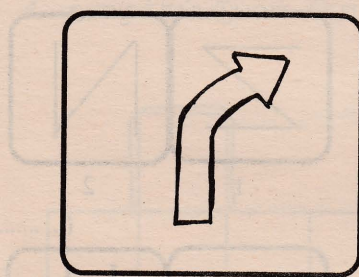
37. கீழுள்ள ஒவ்வொரு வரியிலும் நான்கு சொற்களில் ஒன்று வித்தியாசமானது அதன் கீழ்க் கீறிடுக.

1. கை , பங்குனி , சித்திரை , வைகாசி
2. வடகிழக்கு , தென்கிழக்கு , கிழமேற்கு , வடமேற்கு
3. திங்கள் , சந்திரன் , செவ்வாய் , புதன்

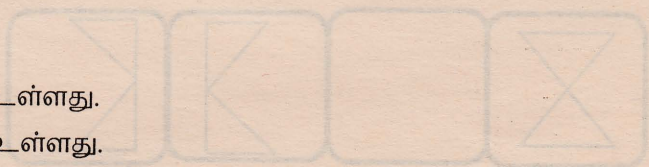
38. புதிய நாள் ஒன்று ஆரம்பிப்பது சரியான விடையின் கீழ்க் கீறிடுக.

- | | |
|--------------------------|---------------------------|
| 1. நண்பகல் 12.00 மணிக்கு | 2. நள்ளிரவு 12.00 மணிக்கு |
| 3. காலை 6.00 மணிக்கு | 4. மாலை 6.00 மணிக்கு |

39. கீழ்க்காணும் குறியீடின் கருத்தை குறிக்கும் சரியான விடையின் கீழ்க் கீறிடுக.



1. முன்னால் இடது பக்க வளைவு உள்ளது.
2. முன்னால் வலது பக்க வளைவு உள்ளது.
3. முன்னால் இடதுபக்கம் திரும்பக் கூடாது.
4. முன்னால் வலதுபக்கம் திரும்பக் கூடாது.



40. எண்கோலத்தை பூர்த்தி செய்க

5 , 25 , 4 , 20 , 3 , 15 , 2 , 1 ,

முன்னோடிப் பரிசை கில : 14

பெற்ற புள்ளிகள்

புள்ளியிடும் ஆசிரியர் குறிப்பு :

மாணவர்களைப் பாடசாலைகளுக்குத் தேர்ந்தெடுப்பதற்கும் மாணவர்களுக்கு உதவிப் பணம் வழங்குவதற்குமாக ஆண்டு ஐந்து மாணவர்களுக்கு நடத்தப்படும் முன்னோடிப் பரிசை.

EXAMINATION FOR YEAR FIVE STUDENTS FOR SELECTION TO SCHOOLS AND FOR THE AWARD OF BURSARIES

வினாத்தாள் II

ஆசிரியர்: P.அம்பிகைபாகன்

மைணி 15 நிமிடங்கள் சுட்டெண் :

எல்லா வினாக்களுக்கும் தீர்த்தாளிலேயே விடை எழுதுக.

☞ சரியான விடையைப் புள்ளிக் கோட்டில் எழுதுக.

1. ஒரு குடும்பத்தில் கணவன் மனைவியை விட பத்து வருடங்கள் முத்தவன் மனைவி மகனைவிட 20 வருடங்கள் முத்தவள். இன்னும் எட்டு வருடங்களின் பின் மகனின் வயது 25 வருடங்கள் ஆகும். ஆகவே கணவனின் தற்போதைய வயது யாது ?

(.....)

2. ஜம்பது பேர் பங்கு பற்றிய ஒரு விருந்து உபசாரத்தில் பெண்களை விட ஆண்கள் 16 பேர் அதிகமாகும். ஆகவே விருந்து உபசாரத்தில் பங்கு பற்றிய பெண்களின் எண்ணிக்கை யாது ?

(.....)

☞ சரியான விடையின் கீழ்க் கீற்றுக.

3. நீர் பாடசாலை சென்று கொண்டிருக்கும் போது பாதையில் சென்று கொண்டிருந்த பஸ்வண்டி மிதி பலகையிலிருந்து ஒருவர் நிலத்தில் விழுந்து மயக்கமுற்றார். நீர் அவ்வேளை செய்யக் கூடியது.

1. பஸ் நடத்துனருக்கு அறியப்படுத்த வேண்டும்.
2. பஸ்ஸை நிறுத்தி விழுந்தவருக்கு முதலுதவி செய்ய வேண்டும்.
3. பஸ்ஸை தீ வைத்து கொளுத்த வேண்டும்.
4. நீர் உமது பாட்டில் பாடசாலைக்கு செல்ல வேண்டும்.

4. கிழமை நாட்கள் ஒன்றில் முதல் எழுத்தாகவும் மாதம் ஒன்றின் முதல் எழுத்தாகவும் வரக்கூடிய ஒரே எழுத்து.

1. தை

2. பு

3. ஞா

4. வை

5. மூன்றெழுத்து சொல்லொன்றின் முதல் எழுத்தை நீக்கினால் பேசும் படம் நடைபெறும் இடத்தையும், இரண்டாவது எழுத்தை நீக்கினால் கடலின் எல்லையும் மூன்றாவது எழுத்தை நீக்கினால் வேகத்தையும் குறிக்கும் அச்சொல்.

1. குதிரை

2. கதிரை

3. மதுரை

4. முதிரை

6. പിൻവരുമ് ചൊറ്റകൂട്ടങ്കளില് വിത്തിയാചമാന് ചൊല്ലെല്ല അടൈപ്പുകുൾ എമുതുക.
1. കാലെ , മാലെ , മതിയമ് , വേണാ)
 2. കുഞ്ചി , ആറു , മലെ , കിണ്ണു)
 3. അവൻ , അവൾ , അതു , അവർകൾ)
7. മുതലില് തരപ്പട്ടം ചൊല്ലുകുക്കു തൊട്ടർപുട്ടൈ ചൊല്ലെല്ലത് തെരിവു ചെയ്തു അതൻകീഴ്ക്ക് കീറിട്ടുക.
1. അരിചി - പലമ് , മണി , ചക്തി , ആകാരമ്
 2. കത്തി - പുത്തി , വെൺഡി , വാൻ , ഇരുമ്പ്
 3. മാമാ - അഞ്ചു , പാചമ് , ആഞ്ച് , കോപമ്
8. പിൻവരുമ് ഒവ്വൊരു വരിയിലുമുണ്ടാ മുതലാവതു ചൊല്ലുകുകുമ് ഇരண്ടാവതു ചൊല്ലുകുകുമ് ഏതോ ഒരു തൊട്ടർപ്പ് ഉണ്ടു. മുൻന്നാവതു ചൊല്ലുടൻ അന്തേവിതമാന തൊട്ടർപുട്ടൈ ചൊല്ല അടൈപ്പുകുൾ ഉണ്ടു അതൻ കീഴ്ക്ക് കീറിട്ടുക.
1. നാൻ : എന്തു ; നീ (നീർ , ധാര് ? , ഉൻ , ഉന്തു)
 2. കിളുകു : ഉത്യമ് ; മേற്കു (ഓണി , അശ്തമൻമ് , വിട്യമ് , ആതാധമ്)
 3. പെൻ : ചെല്വി ; ആഞ്ച് (തിരുമകൻ , തിരുവാണർ , ചെല്വൻ , മെന്തൻ)
9. ചൊറ്റക്കണാ ഒമുങ്കുപുട്ടേത്തി വാക്കിയങ്കൾ ആക്കുങ്കൾ.
1. കിളുകുത് / തോൺനി / കുരിയനുമ് / തിച്ചൈപില് / വിട്ടാൻ.
 2. കുക്കയില് / മണിതൻ / ആളി / വാழ്ന്താൻ / കാലത്തില്.
10. കീഴേയുണ്ടാ വാക്കിയങ്കൾ കുറിക്കുമ് ഒരു ചൊല്ലെല്ല എമുതുക.
1. എതിർകാല നീകളുക്കണാ അറിയുമ് ആറ്റ്റല് ഉത്തൈവൻ
 2. ഒരുവരിന് പണമ്, പണ്ടമ്, നിലപുലമ് മുതലിയ ഉത്തൈമെപ് പൊരുട്ടക്കണാക് കുറിക്കുമ്
- ചൊല്ല

11. பின்வரும் சந்தர்ப்பத்திற்குப் பொருத்தமான பழமொழியை எழுதுக.

கிடைக்கும் சந்தர்ப்பத்தை தவறவிடாது காரியங்களை ஆற்றி விட வேண்டும்.

100g உணவில் இருந்து பெறக்கூடிய சக்திப் பெறுமானத்தை கீழேயுள்ள அட்டவணை காட்டுகின்றது.

உணவு	சக்தியின் அளவு
அரிசி	300
சோயா	430
வல்லாரை	40
கோவா	30
பசுப்பால்	70
நெத்தலி	400
மீன்	100

12. சக்திப் பெறுமானம் கூடிய உணவு எது ?

(.....)

13. சக்திப் பெறுமானம் குறைந்த உணவு எது ?

(.....)

14. சக்திப் பெறுமானம் கூடுகின்ற ஒழுங்கில் உணவுப் பொருட்களின் பெயரை ஒழுங்குபடுத்தி எழுதுக.

15. இலங்கை நாட்டவர்கள் சோற்றை தமது பிரதான உணவாக உண்பதற்கு மேலுள்ள அட்டவணையின்படி காரணம் யாது ?

16. 100g நெத்தலியிலிருந்து பெறும் சக்திப் பெறுமானமளவு சக்தியை பெறுவதற்கு எத்தனை கிராம் வல்லாரையை சாப்பிட வேண்டும்.

(.....)

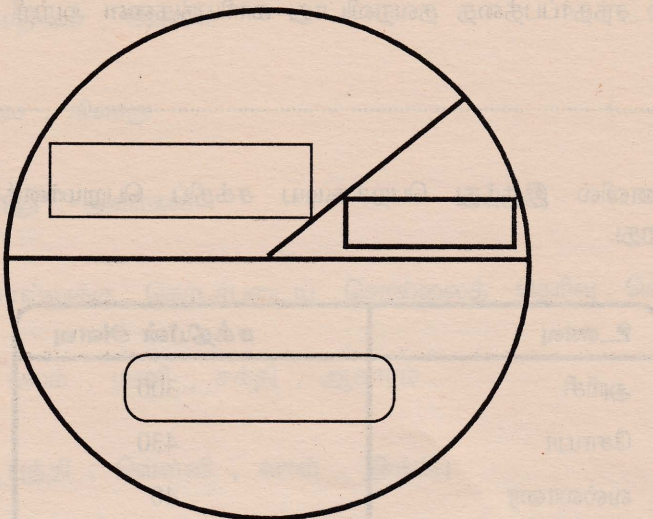
17. 18ந் திகதி மாசிமாதம் 1986 ஆம் ஆண்டு பிறந்த அமலனுக்கு 1/1/1997 இல் வயது ?

வருடங்கள் :

மாதங்கள் :

திகதிகள் :

18. அரிசி, நெத்தலி, மீன் ஆகிய மூன்று உணவுப் பொருட்களின் சக்திப் பெறுமானத்தைக் குறிக்கும் அளவுகளை அட்டவணையில் அவதானித்து இவ்வட்டவரையில் வரவேண்டிய பெயர்களை எழுதுக.



❖ சின்னங்க் சிறுவனாய் விளையாடித் திரிந்த என்னைப் பள்ளியில் என் பெற்றோர் சேர்த்தனர். அன்று தை மாதம் பதினெந்தாம் திகதி, திங்கள்கிழமை. அதிகாலையிலேயே அப்பா என்னைப் படுக்கையைவிட்டு எனந்திருக்கச் செய்தார். பல்துலக்கிக் காலைக் கடன்களை முடித்துவிட்டு அம்மா என்னைக் குளிக்கச் செய்து வண்ண உடை உடுத்தினார். என் மனதினுள் ஓரே ஆனந்தம். என் அண்ணா, அக்கா தினமும் பாடசாலைக்குச் செல்லும் போது என்னையும் அழைத்துப் போகும்படி கேட்பேன். "நீ வளர்ந்ததும் போகலாம்" என்று கூறுவார்கள்

19. மேலுள்ள பந்தி யார் பாடசாலையில் சேர்ந்ததை விபரிக்கின்றது. ?
-

20. மேலுள்ள பந்தியில் மூன்று சொற்கள் பிழையான எழுத்துக்களால் கூட்டப்பட்டுள்ளது அவற்றை இனங்கண்டு திருத்தி எழுதுக.

1) 2)

3)

21. "நீ வளர்ந்ததும் போகலாம்" எனும் வாக்கியும் எக் காலத்தை உணர்த்துகின்றது.

(.....)

22. தைமாதம் பதினெந்தாம் திகதி திங்கட்கிழமையாயின் அவ்வருடத்தில் மாசி மாதம் பதினெந்தாம் திகதி என் ன கிழமை ஆகும்.

(.....)

23. பின்வரும் சொற்களுக்கு பந்தியிலிருந்து எதிர் கருத்துச் சொற்கள் தெரிவு செய்து எழுதுக.

1. விலகி :

2. துயரம் :

3. மாலை :

4. தொடங்கி :

ஒரு சிறுமியைச் சுற்றி நண்பிகள் அமர்ந்திருக்கும் ஒழுங்கு கீழே காட்டப்பட்டுள்ளது.

மழுரி

ராதிகா

சமலதா

விமலா

சிறுமி

கமலா

வித்யா

வத்சலா

திலகா

24. சிறுமிக்கு தெற்குத்திசையில் அமர்ந்திருப்பவள் யார் ?

25. ராதிகா , சமலதா , வித்யா , வத்சலா ஆகிய நால்வரும் அமர்ந்திருக்கும் இடங்களை இணைத்துக் கோடு கீறினால் உருவாகும் வடிவத்தின் பெயர் யாது ?

26. சிறுமி இருக்கும் இடத்திலிருந்து கமலா இருக்கும் இடத்தையும், சிறுமி இருக்கும் இடத்திலிருந்து மழுரி இருக்கும் இடத்தையும் இணைத்து கோடு கீறும் போது உருவாகும் கோணம் யாது ?

27. வித்யாவிற்கு ஈசான மூலைத்திசையில் அவளுக்குத் தொலைவிலுள்ள நண்பியின் பெயர் என்ன ?

- செயர்ச்சொல் ஒன்று மற்றுப் பெறாத வினைச் சொல்லை தன் முன்னே கொண்டிருந்தால் அது பெயரேச்சம் எனப்படும்.
- வினைச்சொல் ஒன்று மற்றுப் பெறாத வினைச் சொல்லை தன் முன்னே கொண்டிருந்தால் அது வினையெச்சம் எனப்படும்.
28. மேலுள்ள கூற்றுக்களை அவதானித்து கீழுள்ள அட்வணையில் உள்ள சொற்றோடரை பெயரேச்சமா? வினையெச்சமா? என எழுதுக.

1.	பாடி முடித்தான்
2.	படித்த பாடம்
3.	உடைந்த போத்தல்
4.	முறித்து ஏறிந்தான்
5.	பார்த்துச் சிரித்தான்
6.	கேட்ட கதை
7.	இடிய புகையிரதம்
8.	கரைந்த காகம்

(ஓடம் , வெண்ணெய் , சுக்கிரன் , ஞாயிறு , நெப்பியூன் , சனி , படகு , செவ்வாய் , கார் , இந்தியா , தலைவன் , புளூர்ஜோ , கப்பல் , வியாழன் , பால் , வள்ளம் , நெய் , புதன் , யஜேஷன் , கட்டுமரம் , பாய்க்கப்பல் , முட்டை)

அடைப்புக்குள் உள்ள சொற்களில் தொவு செய்து கீர்ட்ட கீத்தில் எழுதுக.

29. நாலே பயணம் செய்ய உகந்தவை :

.....

.....

30. கொழுப்புச் சத்து நல்லறை உணவுகள் :

.....

.....

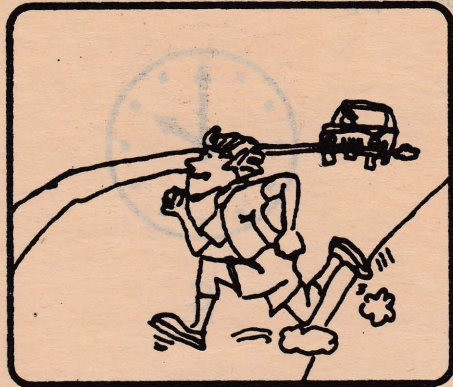
31. குரியனைச் சுற்றி வருகின்ற கோள்களின் பெயர்கள் :

.....

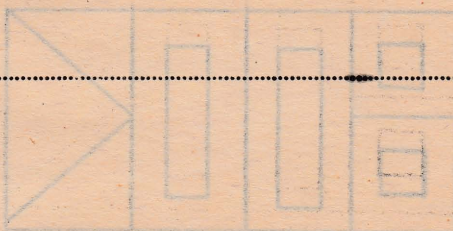
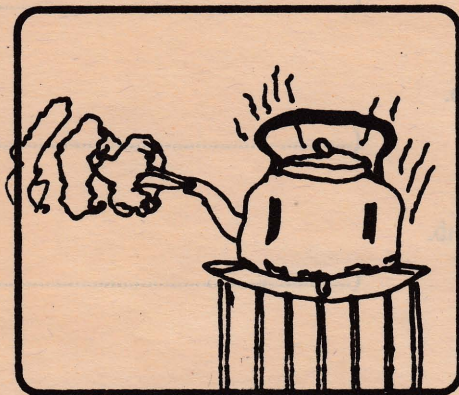
.....

கீழுள்ள படங்களை ஒவ்வாண்டித் து கீற்ற வேத்தில் நிகழ்கால வாக்கியங்கள் எழுதுக.

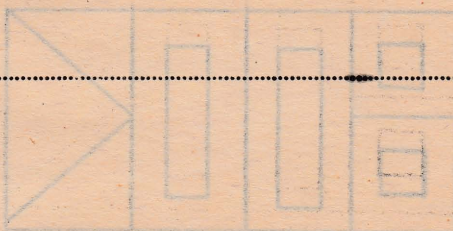
32.



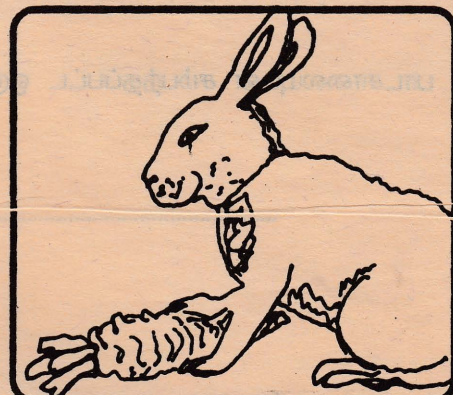
33.



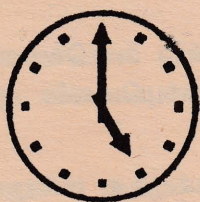
34.



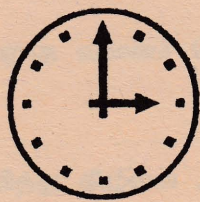
35.



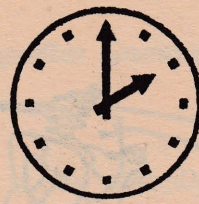
36. கீழ் உள்ள A, B, C எனும் கடிகார முகங்களை அவதானித்த பின் விடையளிக்கவும்.



A



B



C

36. செங்கோண அமைப்பில் நேரத்தைக் காட்டும் கடிகாரம்.

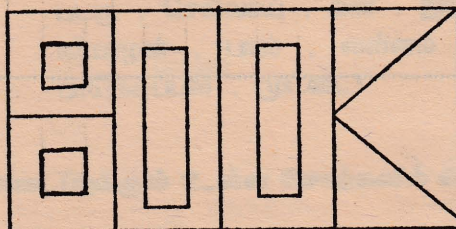
(.....)

37. விரிகோண அமைப்பில் நேரத்தைக் காட்டும் கடிகாரம்.

(.....)

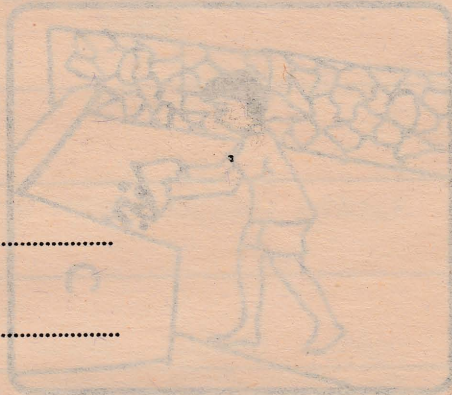
38. கூரங்கோண அமைப்பில் நேரத்தைக் காட்டும் கடிகாரம்.

(.....)



39. மேலுள்ள வரிப்படத்திலிருந்து பெறக் கூடிய

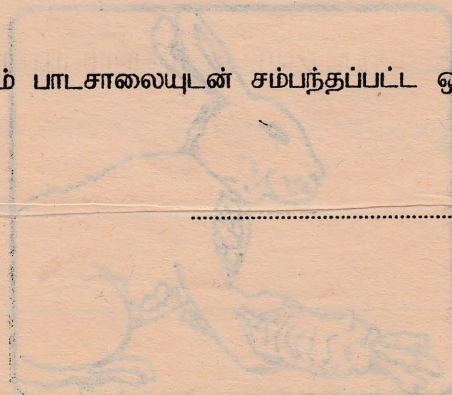
1) சதுரங்களின் எண்ணிக்கை



2) செவ்வகங்களின் எண்ணிக்கை

3) முக்கோணிகளின் எண்ணிக்கை

40. மேலுள்ள வரிப்படத்தை உற்று நோக்குவதன் மூலம் பாடசாலையுடன் சம்பந்தப்பட்ட ஒரு ஆங்கிலச் சொல் தோன்றும் அது யாது ?



முன்னோடிப் பர்ட்செ லை : 15

பெற்ற புள்ளிகள்

புள்ளியிடும் ஆசிரியர் குறிப்பு :

மாணவர்களைப் பாடசாலைகளுக்குத் தேர்ந்தெடுப்பதற்கும் மாணவர்களுக்கு உதவிப் பணம் வழங்குவதற்குமாக ஆண்டு ஐந்து மாணவர்களுக்கு நடத்தப்படும் முன்னோடிப் பர்ட்செ.

EXAMINATION FOR YEAR FIVE STUDENTS FOR SELECTION TO SCHOOLS AND FOR THE AWARD OF BURSARIES

வினாத்தாள் I

ஆசிரியர்: P.அம்பிகைபாகன்

45 நிமிடங்கள்

சுட்டெண் :

எல்லா வினாக்களுக்கும் கிட்தாளிலேயே விடை எழுதுக.

ஏ கீழுள்ள படங்கள் குறிக்கும் வாக்கியங்களை தெரிவு செய்து அதன் இலக்கத்தை புள்ளிக் கோட்டில் எழுதுக.

1.



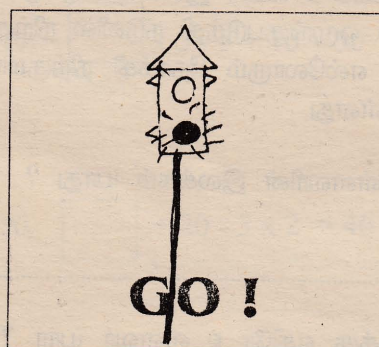
(.....)

2.



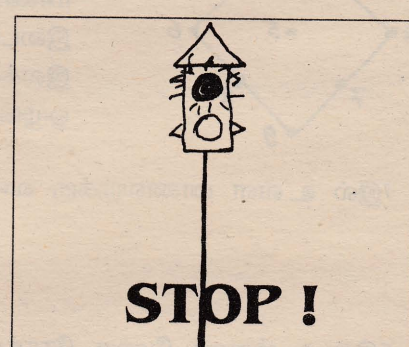
(.....)

3.



(.....)

4.



(.....)

1. பாதையில் தடைகளில்லை பாதையைக் கடக்கலாம்
2. சிவப்பு விளக்கு எரிகின்றது பாதையைக் கடக்கவேண்டாம்
3. நிறுத்தவும்
4. செல்லலாம்

கீழுள்ள வாக்கியங்களில் மழைகாலங்களில் வீதிகளில் விபத்துக்கள் இடம்பெறுவதற்கு சாதகமான முன்று வாக்கியங்களைத் தெரிவு செய்து புள்ளிக் கோட்டில் எழுதுக.

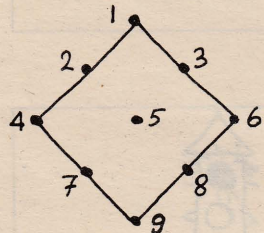
1. வீதிகள் நலைந்திருப்பதனால் வாகனங்களை உடன் நிறுத்த முடியாதிருப்பது
2. மக்கள் மிக ஆறுதலாக பாதைகளைக் கடப்பது.
3. பாதசாரிகள் குடைகளுடன் செல்வதனால் பாதைகளைத் தெளிவாக பார்க்க முடியாதிருப்பது.

4. மழையில் நனைய விரும்பாது மக்கள் வீதிகளை மிக அவசரமாக ஓடிக்கடப்பது.
5. மழைக்குளிர்ச்சியால் வாகன ஓட்டுனரின் கைகள் நடுங்கி கட்டுப்பாடு இழத்தல்.

5.
6.
7.

கீழ் உள்ள கூற்றுக்கள் சரியாயின் "சரி" எனவும், பிழையாயின் "பிழை" எனவும் புள்ளிக் கோட்டில் எழுதுக.

8. சூடான காற்று, குளிரான காற்றைவிட பாரம் குறைந்தது ஆகும்.
9. வாகனங்கள் நிறுத்தப்படுவதற்கு முன் வாகனத்தில் இருந்து இறங்குவது. ஆபத்தானது இல்லை.
10. கடல்நீர் உப்புத் தன்மையானது.
11. இலங்கையை சுற்றி அமைந்திருக்கும் சமுத்திரத்தின் பெயர் இந்து சமுத்திரமாகும்.



பாடசாலை விளையாட்டு மைதானத்தில் ஒன்பது மாணவர்களை 1 தொடக்கம் 9 வரை இலக்கம் இட்டு சம இடைவெளி தூரங்களில் ஒழுங்குபடுத்தி நடவில் நிற்கும் இலக்கம் 5 மாணவரை எல்லோரும் நோக்கி நிற்குமாறு ஒழுங்குபடுத்தப்பட்டு உள்ளது.

12. இலக்கம் 7இல் உள்ள மாணவருக்கு வலதுகைப்பக்கம் உள்ளவரின் இலக்கம் யாது ?
.....
13. இலக்கம் 5இல் உள்ளவர் மேற்கு நோக்கி நின்றால் அவருக்கு எதிரே உள்ளவர் யார் ?
.....
14. இம்மாணவ ஒழுங்கில் சுற்றிநிற்கும் இருவருக்கிடையிலான தூரம் 8M ஆயின் நால்வருக்கு இடையிலான தூரம் யாது ?
.....
15. இம்மாணவ ஒழுங்கில் சுற்றிநிற்கும் இருவருக்குகிடையிலான தூரம் 8M ஆயின் சுற்றி நிற்கும் எட்டு மாணவர்களுக்கும் இடையிலான மொத்த தூரம் யாது ?
.....

16. இலக்கம் 8இல் நிற்கும் மாணவருக்கு வாயு மூலத் திசையில் நிற்கும் இருவரது இலக்கங்களை எழுதுக.

பின்வரும் எண்கூட்டங்களுக்கு பொருத்தமான எண் கூட்டத்தை தெரிவு செய்து அதன் கீழ்க் கீழிடுக.

17. $6 + 4 \times 7$

1. $35+35$

2. $35 - 53$

3. $35 - 35$

18. $60 - 6 \div 2$

1. $10 + 10 + 10 + 7$

2. $10 + 10 + 7$

3. $10 + 7$

19. முதல் வெற்றுக்கூட்டுக்குள் வரவேண்டிய இலக்கத்தை காணும் முறையை அவதானித்து கீழ் உள்ள வினாக்களுக்கான வெற்றுக் கூடுகளைப் பூர்த்தி செய்க.

உ+ம் $\boxed{\quad} \times 3 + 4 - 6 = 16$

வெற்றுக்கூட்டுக்குரிய விடையை அடைவதற்கு வலமிருந்து இடமாக எதிர்மாறான கணிதக் குறியீடுகளை இட்டு கணித்தல் மூலம் விடையைப் பெறலாம்.

$\boxed{6} = 3 \div 4 - 6 + 16$

19. $\boxed{\quad} \times 5 - 5 + 10 = 30$

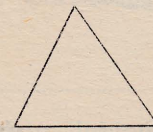
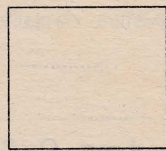
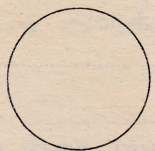
20. $\boxed{\quad} + 20 - 5 \times 2 = 46$

பின்வரும் வசனத் தொடரில் கூறப்படும் கருத்தைத் தரும் தனிச் சொல்லை அடைப்புக்குறிக்குள் உள்ள சொற்களிலிருந்து தெரிவு செய்க.

21. சூரியன் மாலையில் மேற்குத் திசையில் மறைகின்றான்
(உதயம் , வெய்யோன் , அஸ்தமனம்)

22. விகடகவி எல்லோரும் மகிழும் வகையில் கவிதைகள் பாடி மகிழ்வித்தான்
(நகைச்சவை , துயரம் , ஆலோசனை)

23. கீழேள்ள வடிவங்களுக்கான சமச்சீர் அச்சுக்களின் எண்ணிக்கையை கீழே எழுதுக.



24. கூம்பு ஒன்றின் விளிம்புகளின் எண்ணிக்கை ? (.....)

25. நாம் ஒரு பொருளைக் காண்பதற்கு உதவுவன

1) கண் , மணி

2) கண் , ஓளி

3) கண் , ஒலி

கீழேயுள்ள எண்கள் ஒரு ஒழுங்கில் எழுதப்பட்டுள்ளன.

1	2	3	4	5	6	7
2	3	4	5	6	7	8
3	4	5	6	7	8	9
4	5	6	7	8	9	

26. இவ்வெண் அட்டவணையில் உள்ள எண்களின் மொத்த எண்ணிக்கை யாது ?

27. இவ்வெண் அட்டவணையில் ஒரு எண் ஒரு தடவை மட்டுமே வந்துள்ளது அது எது ?

மேலேயுள்ள அட்டவணைக்கு ஏதோவொரு கோலத்திற்கு அமைய கீழேயுள்ள எண்வரிசைகள் எழுதப்பட்டுள்ளன. அதற்கமைய வெற்றுக் கூடுகளிற்குப் பொருத்தமான எண்களை எழுதுக.

28. 1 4 , 2 5 , 3 6 , []

29. 2 4 , 3 5 , 4 6 , []

30. 1 9 , 2 8 , 3 7 , []

சுகாதார பரிசோதகர் ஒருவர் ஒருநாள் எமது பாடசாலைக்கு சமூகம் தந்து எமக்கு சில ஆலோசனைகள் கூறினார். அவற்றை எனது நண்பன் அரவிந்தன் தனது நாட்குறிப்பேட்டில் பதிவு செய்து இருந்தான். அது பின்வருமாறு:-

- ❖ இரவில் நேரத்துடன் நித்திரைக்குச் செல்லுங்கள்
 - ❖ குறைந்தது பத்து மனித்தியாலமாவது நித்திரை செய்யுங்கள்.
 - ❖ காலையில் சூரிய உதயத்திற்கு முன் எழுந்து தேகாப்பியாசம் செய்யுங்கள்.
 - ❖ தேகப் பயிற்சி செய்தால் உடம் ஆரோக்கியம் அடையும், இரத்தோட்டம் நன்கு நடைபெறும்.
 - ❖ திணசரி உடற் சுகாதாரத்திற்காக காலை பல் துலக்கி, குளித்தல் வேண்டும்
 - ❖ திணசரி உணவில் சோறு அல்லது பாண், மீன், முட்டை, அல்லது இறைச்சி, மரக்கறி, பழவகைகள் சேர்ந்திருத்தல் அவசியமானது ஆகும்.
31. அரவிந்தனின் நாட்குறிப்பேட்டில் மூன்று சொற்கள் பிழையாக எழுத்துக் கூட்டப்பட்டுள்ளன அவற்றை திருத்தி புள்ளிக் கோட்டில் எழுதுக.

1.

2.

3.

32. பெரியவர்களைவிட சிறுவர்கள் கூடுதலான நேரம் நித்திரை செய்தல் நலமா? கேடா?

33. தேகாப்பியம் செய்ய உகந்த நேரம் எது?

❖ பாடலை வாசிக்கவும்

வெள்ளை நிறத்தொரு பூனை

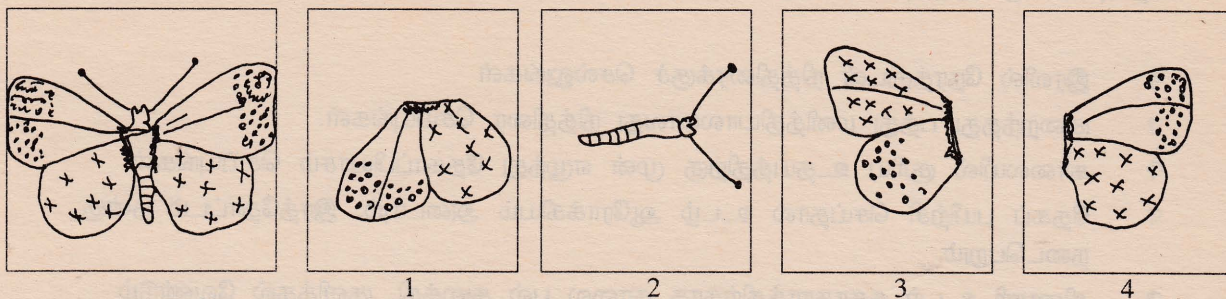
14. வெள்ளை நிறத்தொரு பூனை - எங்கள் வீட்டில் வளருது கண்ணர் ;
பிள்ளைகள் பெற்றதப் பூனை ; - அவை பேருக் கொருநிற மாகும் ;
15. சாம்பல் நிறமொரு குட்டி, - கருஞ் சாந்து நிறமொரு குட்டி,
பாம்பு நிறமொரு குட்டி, - வெள்ளைப் பாலினிறமொரு குட்டி,
- சரியான விடையைப் புள்ளிக் கோட்டில் எழுதவும்

34. தாய்ப் பூனையின் நிறம் யாது?

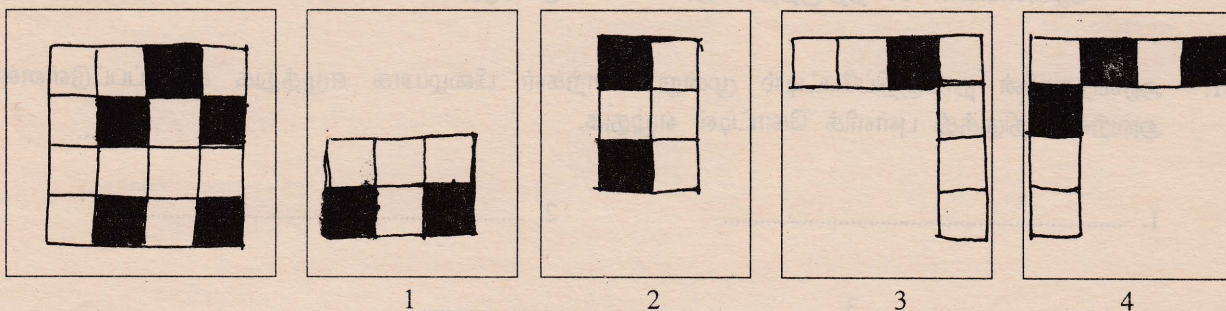
35. பூனை பெற்ற குட்டிகளின் எண்ணிக்கை யாது?

பின்வரும் வினாக்களில், முதலில் உள்ள உருவை, அடுத்து நான்கு உருக்களில் உள்ள முன்றைக் கொண்டு செய்யலாம் தேவையற்ற உருவை இனங்கண்டு அதன் கீழ்க் கீறிடுக.

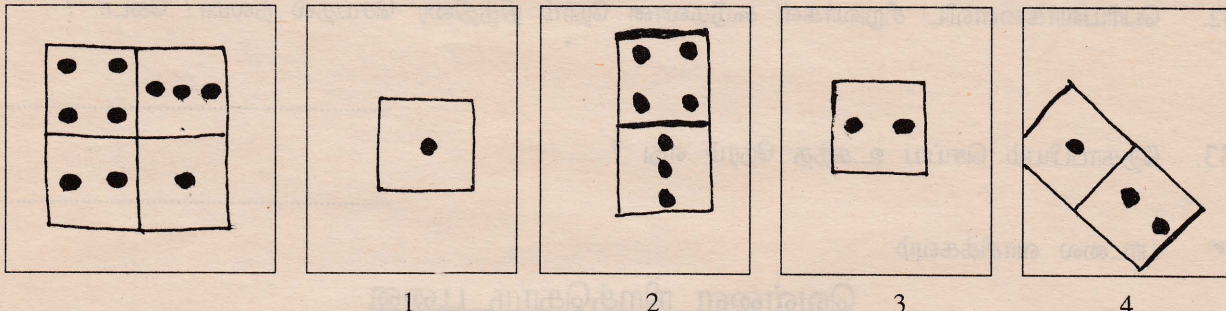
36.



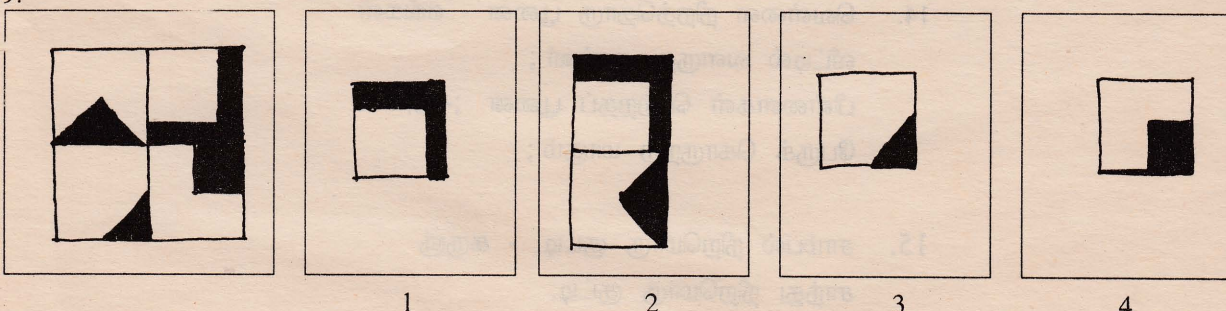
37.



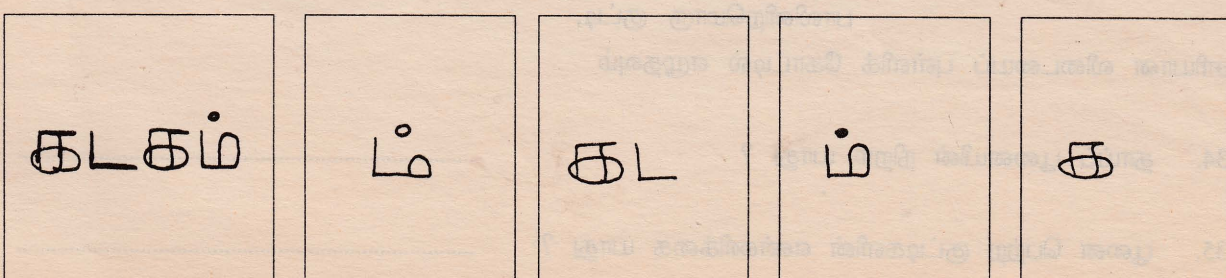
38.



39.



40.



முன்னோடிப் பரிட்சை கில : 15

பெற்ற புள்ளிகள்

புள்ளியிடும் ஆசிரியர் குறிப்பு :

மாணவர்களைப் பாடசாலைகளுக்குத் தேர்ந்தெடுப்பதற்கும் மாணவர்களுக்கு உதவிப் பணம் வழங்குவதற்குமாக ஆண்டு ஜந்து மாணவர்களுக்கு நடத்தப்படும் முன்னோடிப் பரிட்சை.

EXAMINATIOAN FOR YEAR FIVE STUDENTS FOR SELECTION TO SCHOOLS AND FOR THE AWARD OF BURSARIES

வினாத்தாள் II

ஆசிரியர் : P.அம்பிகைபாகன்

1மணி 15 நிமிடங்கள்

சுட்டெண் :

எல்லா வினாக்களுக்கும் இத்தாளிலேயே விடை எழுதுக.

பற்களைப் பேணிப்பாதுகாப்பதன் மூலம் உணவுப் பொருட்களை நன்கு மென்று உண்ண உதவுகின்றது. அதனால் நாம் உண்ணும் உணவின் சமிபாடு எளிதாகுவதுடன் பூரணமாகின்றது.

1. மேலுள்ள கூற்றுக்கு அமைவாக கீழ்க்கண்ட உணவுவகைகளை உட்கொள்ள உதவும் பற்களையும் அவற்றின் செயலையும் உதாரணத்தை அவதானித்து தொடர்பு படுத்துக.

உடம்





1. விசுக்கோத்து

1. வெட்டும்பல்
கடைவாய்ப்பல்

1. கிழித்தல்
அரைத்தல்

2. கொய்யா

2. வேட்டைப்பல்
கடைவாய்ப்பல்

2. நறுக்குதல்
உடைத்தல்

3. இறைச்சி

3. வெட்டும்பல்
முன்கடைவாய்ப்பல்

3. உடைத்தல்
அரைத்தல்

2. பற்களின் அமைப்புக் கொண்டு பின்வரும் ஆயுதங்களுடன் தொடர்பு படுத்தக் கூடிய பற்களின் வகைகளை எழுதுக.

1. கத்தி போன்ற
விளிம்பு உடையது

.....

2. அம்மி போன்று
தட்டையானது

.....

3. ஈடுபோன்று
கூர்மையானது

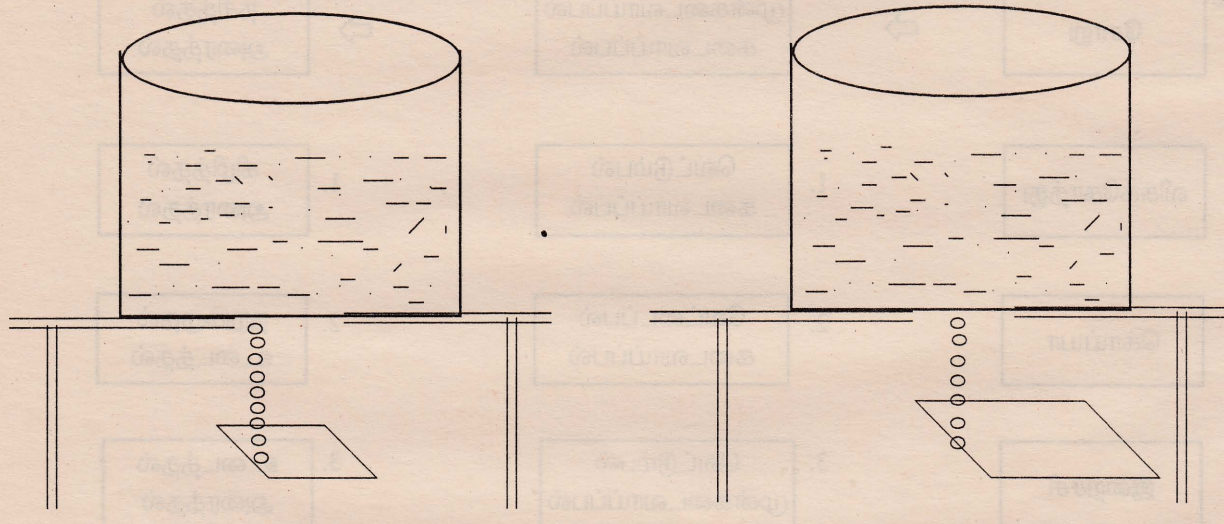
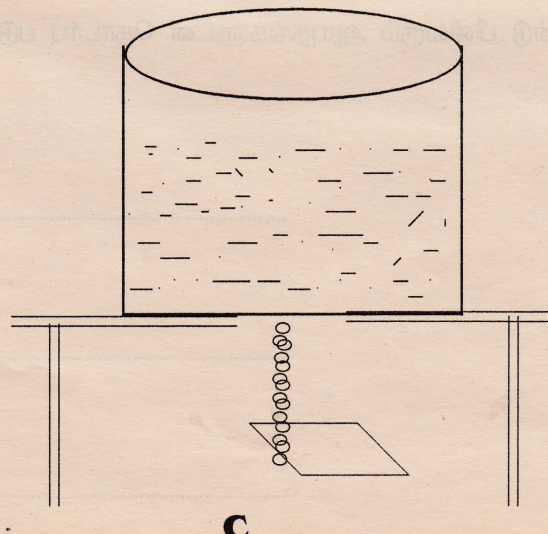
.....

3. இலங்கையர் பின்பற்றும் மதங்களுடன் தொடர்புடைய விழாக்கள் கீழே தரப்படுகின்றன. அவற்றை எவ்வெவ்மதங்களுக்குரியவை என்பதை வேறுபடுத்தி அட்டவணையில் நிரப்புக.

நத்தார் விழா , பொசென் , ஹஜ்ஜாப் பெருநாள் , உயிர்த்தெழுந்த ஞாயிறு , நவராத்திரி , சித்திரை புதுவருட விழா , நபி பெருமானார் பிறந்ததின விழா (மீலாத் விழா) , சிவராத்திரி , தீபாவளி.

கிறிஸ்தவம்	இந்து	முஸ்லீம்	பௌத்தம்

- A,B,C எனும் ஒரேயளவான மூன்று பாத்திரங்களின் அடியில் வித்தியாசமான துளைகளையிட்டு ஒரேயளவாக நீர் நிரப்பி, துளையினுாடாக நீர்த்துளிகள் விழக்கூடியவாறு ஒரே உயரமான இடத்தில் வைத்து, விழும் நீர்த்துளிகள் தகரத்தில் விழக்கூடியவாறு ஒழுங்குசெய்யப்பட்டுள்ளது.

**A****B****C**

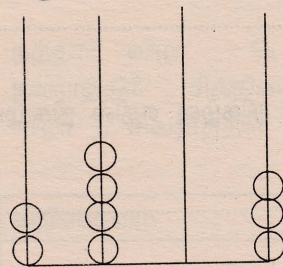
❖ முன்னுள்ள படத்தை நன்கு அவதானித்து புள்ளிக்கோடிட்ட கிடத்தில் விடை அளிக்கவும்.

4. எப்பாத்திரத்திலுள்ள நீர் விரைவாக முடிவடையும்?
 5. தகரத்தில் நீர்த்துளி விழும் அதிர்வை துல்லியமாக கேட்கக்கூடிய நிகழ்வு எதில் நிகழும்?
 6. நீராவி மேல் நோக்கிச் செல்வதற்கும் நீர்த்துளிகள் கீழ் நோக்கி விழுவதற்கும் காரணம் யாது?
 7. Bப் பாத்திரத்தில் முதல் நீர்த்துளி விழுவதற்கும் அடுத்த நீர்த்துளி விழுவதற்கும் இடையில் இரண்டு செக்கன் கால அவகாசம் எடுக்குமாயின் 3 நிமிடங்களில் அப்பாத்திரத்திலிருந்து எத்தனை நீர்த்துளிகள் வெளியேறும்?
 8. நீர் மேலிருந்து கீழ் விழுவதானால் இங்கு ஒலிச்சக்தி ஏற்படுகின்றது. இதே போல் நமது நாட்டில் மலையிலிருந்து நீர் விழுவதன் மூலம் சக்கரங்களை கழல் வைத்து பெறும் சக்தி யாது?
- ❖ "நமது பற்களை நாமே பாதுகாப்போம்" எனும் விடயத்திற்கு பொருத்தமான கூற்றை தெரிவு செய்து புள்ளிக் கோட்டில் எழுதுக.
1. உணவு உட்கொண்ட பின்னர் வாயைக் கொப்பளிக்க வேண்டும்
 2. பற்தூரிகையினால் பல் துலக்குதலை தவிர்த்துக் கொள்ள வேண்டும்
 3. பல் துலக்கும் போது தூரிகையை மேலும் கீழும் அசைத்துத் துலக்குதல் அவசியமானதாகும்.
 4. பற்கள் சிறைவடைந்தால் எமது முகத்தின் தோற்றும் அழகு கெடும்
 5. இனிப்பு, ரொபி, சொக்லேற் போன்றவை பல் வளர்ச்சியை ஊக்குவிக்கும்.

9.
10.
11.

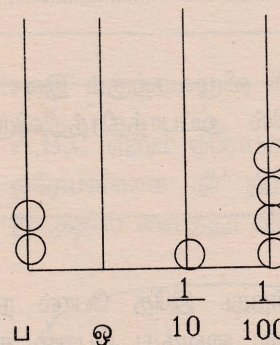
கீழுள்ள எண் சட்டம் குறித்துக் காட்டும் எண்களை எழுதுக.

12.



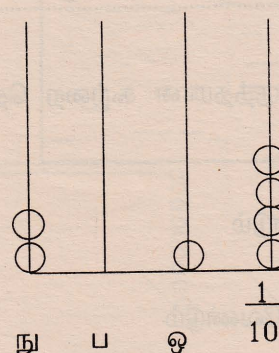
ஆ நூ ப ஓ

13.



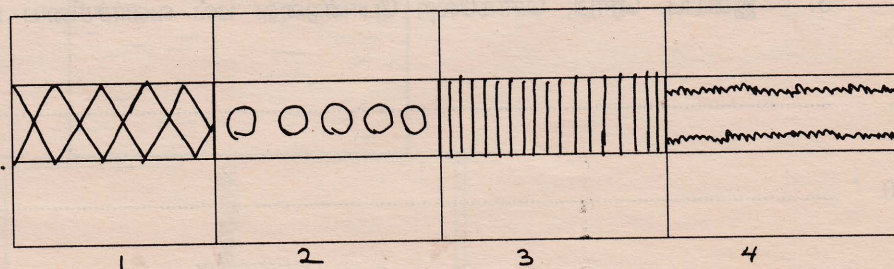
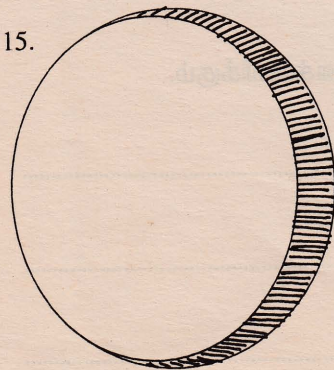
ப ஓ 10 100

14.



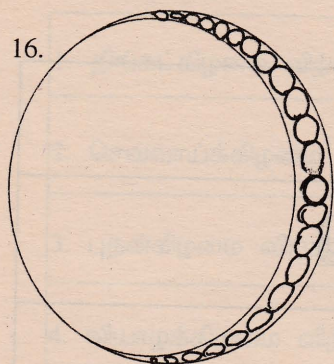
நு ப ஓ 10

15.



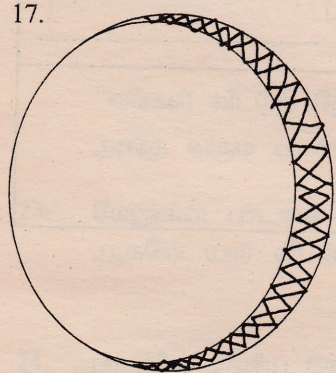
கீழுள்ள சில்லின் விளிம்புகள் மனற் பாதையில் உருண்ட போது ஏற்படுத்திய தடயக்கோலத்தை தெரிவுசெய்து அதன் கீழ்க் கீறிடுக.

16.



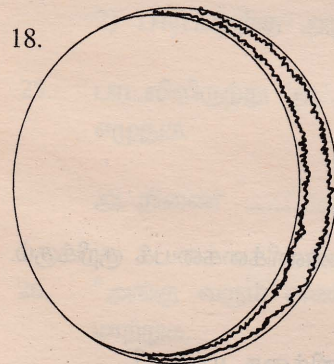
1	2	3	4

17.



1	2	3	4

18.



1	2	3	4

கீழேயுள்ள வரைபு கடையொன்றில் ஜந்து தினங்களில் விற்பனை செய்யப்பட்ட பல்வேறு பொருட்களின் எண்ணிக்கையை காட்டுகின்றது.

திங்கள்					
செவ்வாய்					
புதன்					
வியாழன்					
வெள்ளி					

- ஒரு பெஞ்சில் அடையாளம் 5 எண்ணிக்கையைக் குறிக்கும்

- ஒரு புத்தகம் அடையாளம் 3 எண்ணிக்கையைக் குறிக்கும்

- ஒரு மெழுகுதிரி அடையாளம் 6 எண்ணிக்கையைக் குறிக்கும்

- ஒரு காகிதஉறை ஒரு கத்தரிக்கோல் அடையாளம் 7 எண்ணிக்கையைக் குறிக்கும்.

- 19. வியாழக்கிழமை விற்பனை செய்யப்பட்ட காகிதஉறைகளின் எண்ணிக்கை யாது ?

- 20. ஒரு கத்தரிக்கோலின் விலை ரூபா 2/= ஆயின் வெள்ளிக்கிழமை கத்தரிக்கோல் விற்றதின் மூலம் கிடைத்த பணத்தொகை யாது ?

- 21. குறைந்த எண்ணிக்கைகள் கொண்ட பொருள் யாது ? அவை விற்கப்பட்ட கிழமை யாது ?

பொருள் :

கிழமை :

22. மேலுள்ள வரைபில் குறிக்கப்பட்டுள்ள விபரங்களை கீழ் உள்ள அட்டவணையில் நிரப்புக.

1. திங்கட்கிழமை விற்கப்பட்ட பென்சில்களின் எண்ணிக்கை	
2. செவ்வாய்க்கிழமை விற்கப்பட்ட புத்தகங்களின் எண்ணிக்கை	
3. புதன்கிழமை விற்கப்பட்ட மெழுகுதிரிகளின் எண்ணிக்கை	
4. வியாழக்கிழமை விற்கப்பட்ட காகிதங்களின் எண்ணிக்கை	
5. வெள்ளிக்கிழமை விற்கப்பட்ட கத்தரிக்கோல்களின் எண்ணிக்கை	
6. சனிக்கிழமை விற்கப்பட்ட பேனாக்களின் எண்ணிக்கை	

"எங்கள் வீட்டுத் தோட்டத்தில் இனிய ரோசாப் பூக்கள்.

அங்கு வரும் வண்டுகள் ஆனந்தமாய்ப் பாடின."

23. மேலுள்ள பாடலை பாடசாலை தமிழ்த்தின விழாவில் அருளாளன் எனும் சிறுவன் பாடனான் ஆகவே யார் வீட்டு தோட்டத்தில் ரோசாப் பூக்கள் உள்ளன.

24. பாடலில் இனிய ரோசாப் பூக்கள் என்பதன் கருத்து. சரியான விடையின் கீழ்க் கீறிடுக.

1) உண்பதற்கு இனிப்புச் சுவையுடைய ரோசாப் பூக்கள்.

2) பார்ப்பதற்கு அழகான ரோசாப் பூக்கள்

25. பாடலிலிருந்து அ.நினைச் சொல் ஒன்றும், உயர்த்தினைச் சொல்லொன்றும் தெரிவு செய்து எழுதுக.

அ.நினை :..... உயர்த்தினை :.....

26. "அங்கு வரும் வண்டுகள் ஆனந்தமாய்ப் பாடின" எனும் வாக்கியத்தை ஒருமை வாக்கியமாக மாற்றுக.

27. கீழுள்ள சொற்களை ஒழுங்கமைத்து மேலுள்ள பாடலைப் போல் ஒரு பாடல் ஆக்கவும்.

எங்கள் வீடு முற்றம் அழகு மல்லிகை பூக்கள்

அங்கு வரும் வண்டுகள் சந்தோஷம் பாடு

28. പിൻവരുമ് ചൊറ്റക്കുളങ്കു എതിർക്കരുത്തും ചൊറ്റകൾ എழുതുക.
1. നന്നു : 2. പണ്ണാമ് :
 3. ഇങ്കു : 4. വയ്യമെ :
29. പിൻവരുമ് ചൊറ്റക്കാൾ ആംഗക്ലിൽ മോഴി പെയർത്തു എഴുതുക.
1. OFFICE : 2. PRINCIPAL :
 3. TEACHER : 4. CHAIR :
- * പിൻവരുമ് വിനാക്കളുകു ചരിയാൻ വിടൈയെ തെരിവു ചെയ്തു അതൻ കീഴ്ക്ക് കീഴ്നിട്ടേ.
30. ഇലങ്കൈയിൻ മേലമാകാണമാൻ കൊമുമ്പിലിരുന്തു വടമാകാണമാൻ ധാർമ്പാണത്തിന്റേകോ ആല്ലതു കീழക്കു മാകാണമാൻ തിരുകോണമലൈ, മട്ടകകൾപ്പിന്റേകോ വിരൈവാകൾ ചെന്ന്രാഡൈത്തന്റു ഉകന്ത മാർക്കമ്.
1. തരൈമാർക്കമ് 2. കടല്മാർക്കമ് 3. ആകാധമാർക്കമ്
31. ഇലങ്കൈയിൻ പഴൈയ പെയർക്കുളൻ ഒന്നു
1. ഇന്തീയാ 2. ഓല്ലാന്തു 3. ചിലോൺ
32. അക്കാൻ സന്തരി ഇനിമൈയാൻ പാടലൈപ് പാടിനാൾ, എന്നുമ് വാക്കിയത്തിൽ വരുമ് അടൈമോഴികൾ.
1. സന്തരി, പാടല് 2. അക്കാൻ, ഇനിമൈയാൻ 3. സന്തരി, പാടലൈപ്
33. നാംകൾ പാടശാലകു നാഞ്ഞാൾ ചെല്ല മാട്ടോമും എന്നുമ് വാക്കിയത്തിൽ കരുത്ത എഴുത്തുക്കൾിലും ഉണ്ടാ ചൊറ്റകൾ കുറിക്കുമും ആംഗക്ലിം ചൊറ്റകൾ.
1. WE , TOMORROW 2. OUR , TODAY 3. US , YESTERDAY
34. തമിൾ, തമിൾ, തമിൾ എൻ തൊടാർന്തു ഉച്ചസിക്കുമും പോതു ഇവ്വുച്ചസിപ്പു മാറി ഉരുവാകുമും ഉച്ചസിപ്പു.
1. ടമിൾ 2. അമിൾതു 3. തമിൾ
35. "വികടകവി" എന്നുമ് ചൊല്ലലെ വലമിരുന്തു ഇടമാക മാറി എഴുതിനാലും ഉരുവാകുമും ചൊല്ലാം.
1. കവിവിക്കട 2. കടകവിവി 3. വികടകവി
- ഇടമ്പെയരാതൻ, ഇടമ്പെയരാതൻ, ഉയിരുണ്ടാവെ/ഉയിരന്നാവെ, താവരങ്കൾ/ വിലങ്കുകൾ
- 36-41 മേരുണ്ണാ ചൊറ്റക്കാൾപ് പയൻപട്ടുത്തി പന്തിയിലും ഉണ്ടാ വെற്റിടങ്കാൾപ് പൂർത്തി ചെയ്ക.
- എമ്മൈഷ് കുമ്മുണ്ണാ പോന്തുക്കാൾ / എൻപിരിക്കലാമ്.
 അവന്ത്രുണ്ണാ ഉയിരുണ്ണാവെറ്റൈ / എൻ ഇരുവക്കയാകപ്
 പ്രിക്കലാമ്. വിലങ്കുകൾ , താവരങ്കൾ ആകും. ഇടമ്പെയരാത താവരങ്കൾ തമക്കുത് തേവൈയാൻ ഉണ്ണാവെ തമ്മിലും താമേ തയാരിക്കിന്നുണ്ണാണ്.

முன்னோடிப் பார்ட்சை கில : 16

பெற்ற புள்ளிகள்

புள்ளியிடும் ஆசிரியர் குறிப்பு :

மாணவர்களைப் பாடசாலைகளுக்குத் தேர்ந்தெடுப்பதற்கும் மாணவர்களுக்கு உதவிப் பணம் வழங்குவதற்குமாக ஆண்டு ஜந்து மாணவர்களுக்கு நடத்தப்படும் முன்னோடிப் பார்ட்சை.

EXAMINATION FOR YEAR FIVE STUDENTS FOR SELECTION TO SCHOOLS AND FOR THE AWARD OF BURSARIES

ஆசிரியர் : P. அம்பிகைபாகன்

வினாத்தாள் I

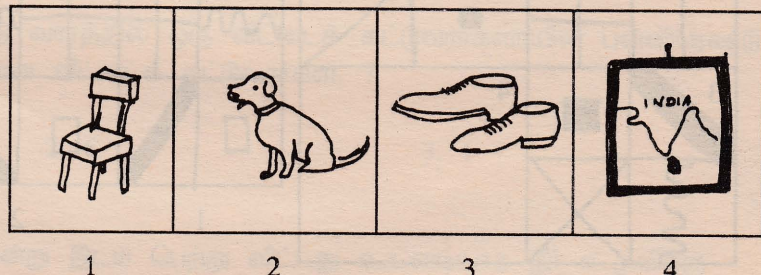
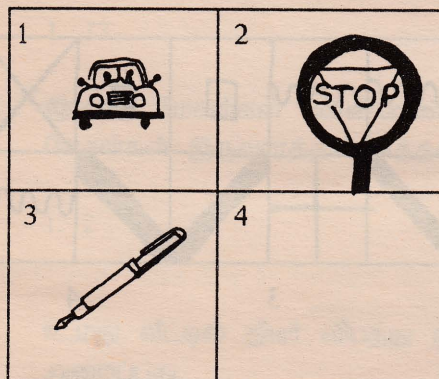
45 நிமிடங்கள்

சுட்டெண் :

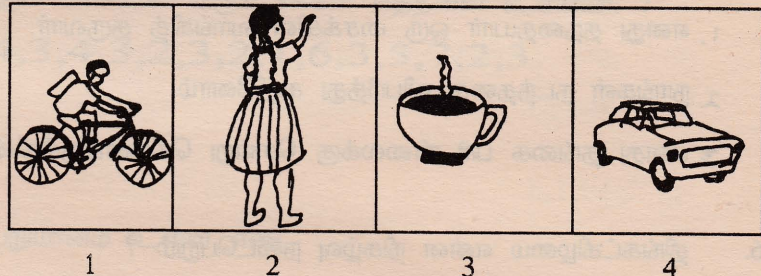
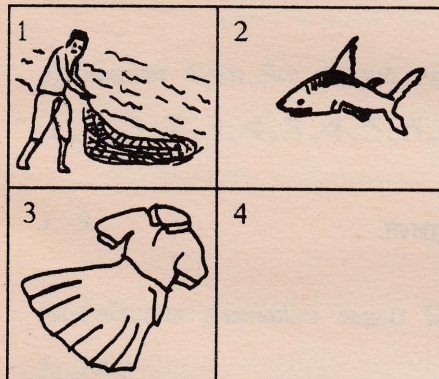
எல்லா வினாக்களுக்கும் கிட்தாளிலேயே விடை எழுதுக.

◆ பின்வரும் ஒவ்வொரு வினாவிலும் 1க்கு 2க்குமிடையேயுள்ள தொடர்பு போல் 3க்கு தொடர்புடையதை தெரிவு செய்து அதன் கீழ்க் கீறிடுக.

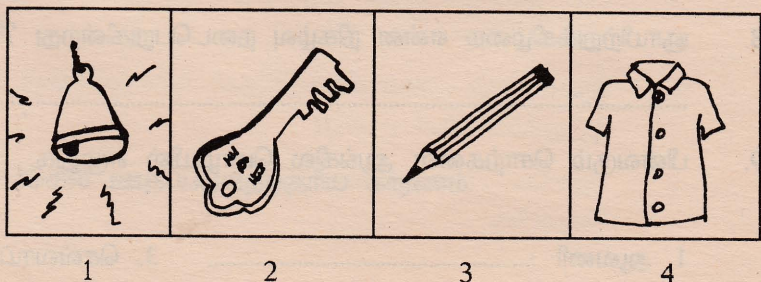
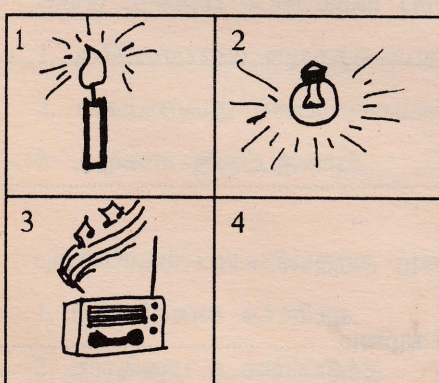
1.

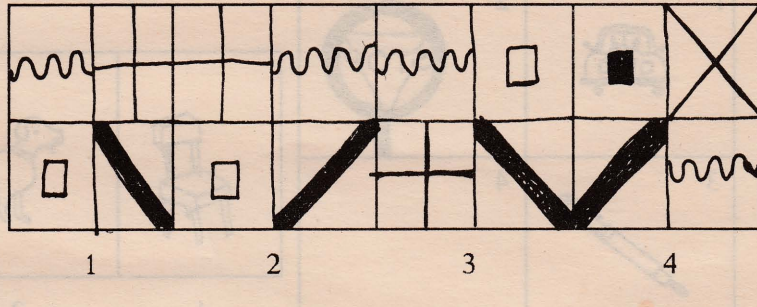
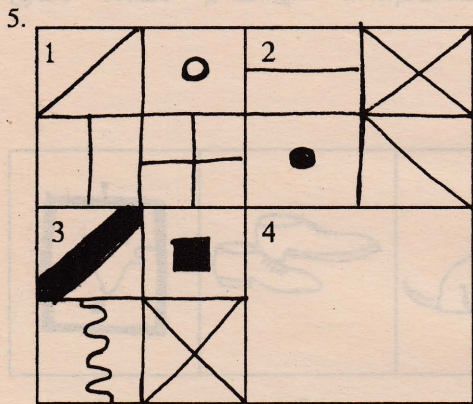
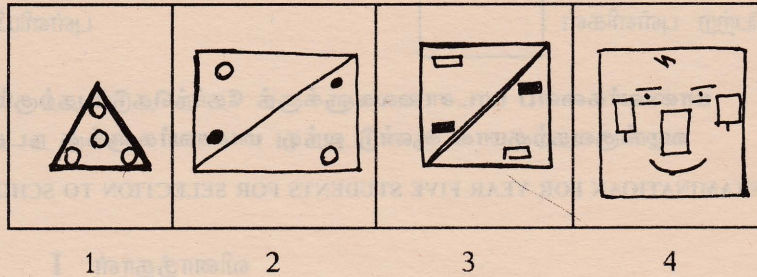
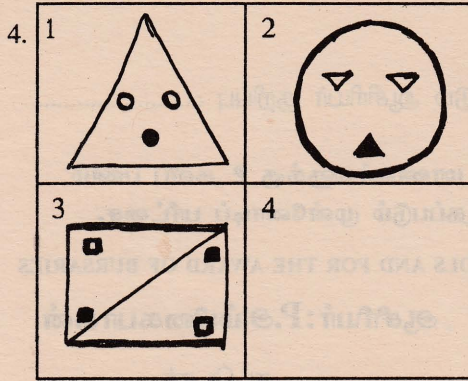


2.



3.





◆ கீழேயுள்ள விடைகளுக்குப் பொருத்தமான வினாக்களைத் தெரிவு செய்து அவ்வினாக்களின் கீழ் சரியான விடைகளை எழுதுக.

1. எனது தந்தையார் ஒரு சைக்கிள் வாங்கித் தருவார்.

2. நாங்கள் நடந்ததை விபரித்து கூறினோம்.

3. எனது தங்கை பாடசாலைக்கு சென்று கொண்டிருக்கின்றாள்.

6. தீங்கட்கிழமை என்ன நிகழ்வு நடைபெறும் ?

7. சனிக்கிழமை என்ன நிகழ்வு நடைபெற்றது ?

8. ஞாயிற்றுக்கிழமை என்ன நிகழ்வு நடைபெறுகின்றது ?

9. பின்வரும் சொற்களை ஆங்கில மொழியில் எழுதுக.

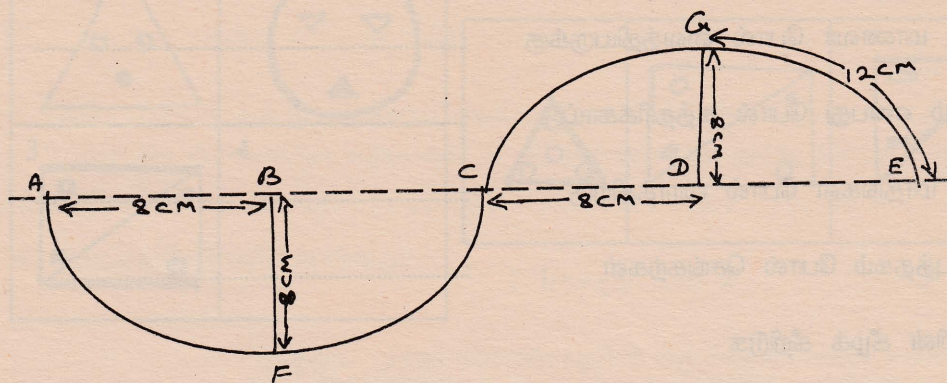
1. ஆவணி :

3. செவ்வாய்க்கிழமை :

2. மார்கழி :

4. சனிக்கிழமை :

10. பின்வரும் வாக்கியங்களுக்கு பொருத்தமான சொல்லை புள்ளிக் கோட்டில் எழுதுக.
1. ஆசிரியருக்கு மாணவர் போல் வைத்தியருக்கு:
 2. மீன் அசைவம் என்பது போல் கத்தரிக்காய்:
 3. வருடத்திற்கு மாதங்கள் போல் வாரத்திற்கு:
 4. கடதாசிகள் புத்தகம் போல் செங்கற்கள்:
-  சரியான விடையின் கீழ்க் கீறிடுக
11. ஆடி மாதத்தின் முதல் செவ்வாய்க்கிழமை ந் திகதியாயின் நான்காவது செவ்வாய்க்கிழமை என்ன திகதியில் வரும்.
- | | | |
|-------|-------|-------|
| 1. 13 | 2. 20 | 3. 27 |
|-------|-------|-------|
12. இரண்டு மேசன்கள் பன்னிரெண்டு வாரத்தில் ஒரு வீட்டைக் கட்டுவார்களாயின் பன்னிரெண்டு மேசன்கள் இருவாரத்தில் எத்தனை வீட்டைக் கட்டுவார்கள் ?
- | | | |
|------|------|------|
| 1. 2 | 2. 6 | 3. 1 |
|------|------|------|
13. உமது வீட்டில் தீவர் விபத்து ஒன்று இடம் பெற்று விட்டது. உடனடியாக நீர் உதவிக்கு அழைப்பது.
- | | | |
|-----------|------------------|----------------------|
| 1. அயலவரை | 2. இராணுவத்தினரை | 3. தீயணைக்கும் படையை |
|-----------|------------------|----------------------|
14. இவ்வெண் தொடரில் 4க்கும் 2க்கும் பின்னால் வரும் 3க்கள் எத்தனை உள்ளன. ?
- 1,2,3,2,3,4,3,4,5,5,4,3,4,3,2,3,2,1,6,3,5,7,2,3**
- | | | |
|------|------|------|
| 1. 9 | 2. 7 | 3. 5 |
|------|------|------|
15. நான்கிலக்க எண்ணில் கூடிய பெறுமானம் உள்ள எண்.
- | | | |
|---------|---------|---------|
| 1. 1000 | 2. 1999 | 3. 9999 |
|---------|---------|---------|
16. குழிழ் முனைப் பேனாக்கள் பிரபலமாகிவிட்டது இதற்கான காரணம்.
1. எல்லோராலும் எழுதக்கூடியதாகையால்
 2. கையாள்வது சலபமாகையால்
 3. அழகாக இருப்பதனால்.
17. புகையிரதம் புறப்படுவதற்கு முன் விசில் ஊதப்படுவதற்குரிய காரணம்.
1. பயணிகளை ஏச்சரிக்க.
 2. சாரதியை உசார்ப்படுத்த.
 3. புகையிரத நிலைய அதிபருக்கு தெரியப்படுத்த.



18. வரிப்படத்தில் A யிலிருந்து E க்கான நேர்கோட்டுத் தூரம் யாது ?

19. மேலுள்ள இரண்டு சம அரைவட்டங்களை ஒன்றாக்கி ஒரு வட்டம் அமைத்தால் அவ்வட்டத்தின் சுற்றளவு யாது ?

◆ பின்வரும் ஒவ்வொரு வாக்கியங்களையும் ஒழுங்கு முறையாக எழுதினால் ஒரு பந்தி உருவாகும் அவ்வாறு சரியான ஒழுங்கைக் குறிக்கும் விடையின் கீழ்க் கீறிடுக.

20. 1. எதுவென்று கேட்டால் கம்பியூட்டர் தான் என்று கூசாமற் கூறலாம்.
2. ஆயினும் கம்பியூட்டர் எனும் சொல் பிரபல்யம் ஆகி விட்டமையால்.
3. இந்த நூற்றாண்டின் இணையற்ற கண்டுபிடிப்பு
4. நாம் அதைக் கம்பியூட்டர் என்று அழைப்பதே மிகப் பொருத்தம்.
5. இதைக் கண்ணி, கணிப்பான், கணிப்பொறி என்று பலவாறாகக் குறிப்பிடுவர்.

1) 2,3,4,1,5

2) 5,4,2,1,3

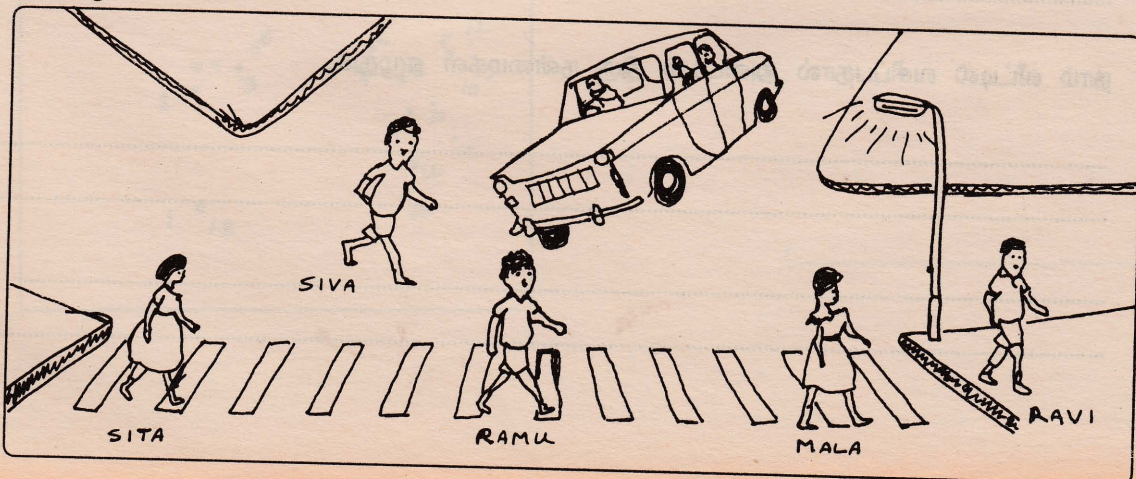
3) 3,1,5,2,4

21. 1. மனிதனோ காட்டு விலங்குகளை விட மோசமாக கொடுர போக்குடையவனாக இருக்கின்றான்.
2. நாட்டில் வாழும் மனிதன், காட்டில் வாழும் விலங்குகளை விட ஓரறிவு கூடியவன்.
3. தம் இனத்தையே கொடிய ஆயுதங்களாலும் அணுக்குண்டுகளாலும் கொன்று குவிக்கின்றான்.
4. இவ்வாறான நிலையில் மனிதன் விலங்குகளை விட ஓரறிவு கூடியவன் என்று எவ்வாறு ஒத்துக்கொள்ள முடியும்?
5. ஆகவே பகுத்தறிவுள்ள மனிதன் விலங்குகளைவிட பண்பட்டவனாகவல்லவா! வாழ வேண்டும்.

1) 2,3,4,1,5

2) 2,5,1,3,4

3) 5,4,3,2,1



29.
30.
31.
32.

33. நமது உடலில் உள்ள உறுப்புக்களும், அவை நமக்கு பயன்படும் வகையையும் தொடர்பு படுத்துக.

கண்	உணர்வு
முக்கு	சவாசம்
இதயம்	பார்வை
நுரையீரல்	மணம்
தோல்	கேட்டல்
காது	இரத்தோட்டம்

◆ சரியான விடையைப் புள்ளிக் கோட்டில் எழுதுக.
வீட்டில் வளர்க்கும் பிராணிகளில் பூனையால் செய்யமுடியாததும் நாயால் செய்யக் கூடியதும் ஆன இரு காரியங்கள் எழுதுக.

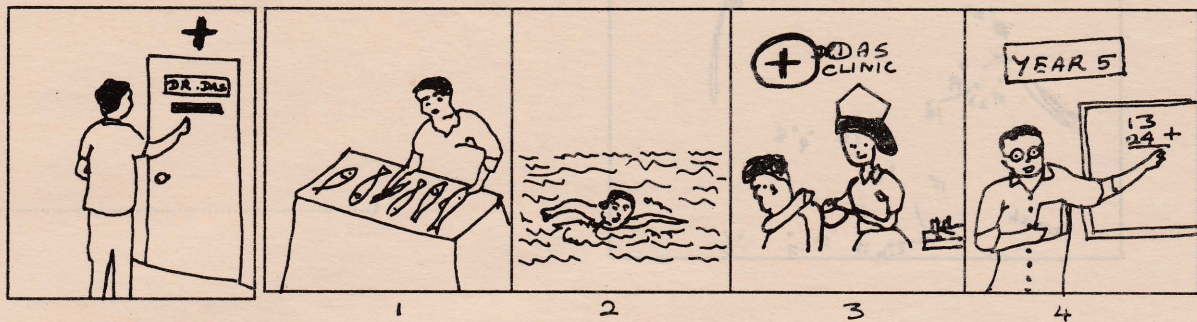
34.
35.

நாம் வீட்டில் வசிப்பதால் அடையும் இரு நன்மைகள் எழுதுக.

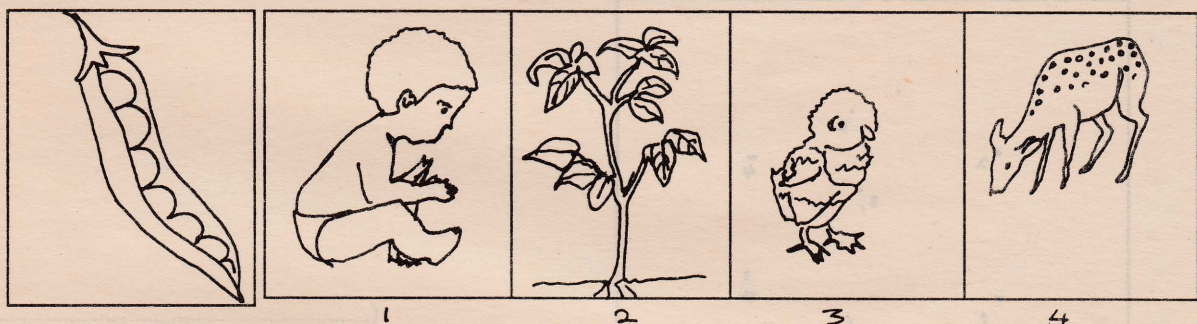
36.
37.

❖ முதலாவதாகத் தரப்பட்டுள்ள படத்துடன் கருத்து நிறைந்த வகையில் தொடர்பு கொண்டிருக்கும் படத்தை தரப்பட்டுள்ள நான்கு படங்களிலிருந்தும் தெரிவு செய்து அதன் கீழ்க் கோடிடுக.

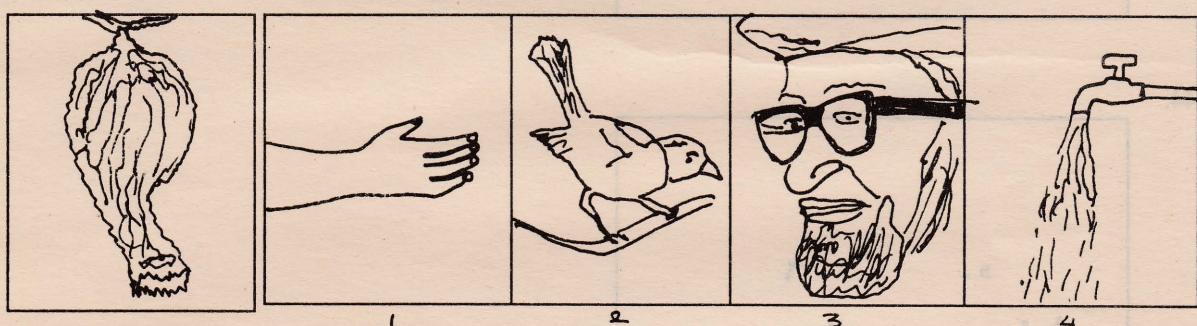
38.



39.



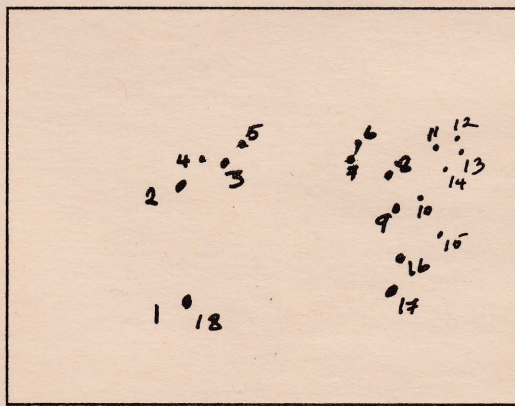
40.



❖

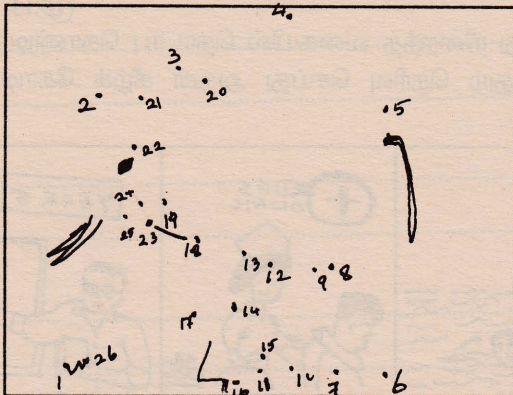
கீழுள்ள எண்களை 1 இலிருந்து கூடுகின்ற ஒழுங்கில் கீறி இணைக்கும் போது உருவாகும் உருவத்தின் பெயரை வெற்றிடத்தில் எழுதவும்.

41.



(.....)

42.



(.....)

43.



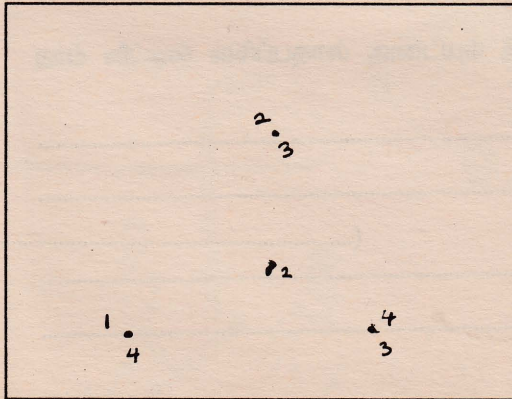
(.....)

44.



(.....)

45.



(.....)

(முன்னோடிப் பரீட்சை கில :16)

பெற்ற புள்ளிகள்

புள்ளியிடும் ஆசிரியர் குறிப்பு :

மாணவர்களைப் பாடசாலைகளுக்குத் தேர்ந்தெடுப்பதற்கும் மாணவர்களுக்கு உதவிப் பணம் வழங்குவதற்குமாக ஆண்டு ஜந்து மாணவர்களுக்கு நடத்தப்படும் முன்னோடிப் பரீட்சை.

EXAMINATION FOR YEAR FIVE STUDENTS FOR SELECTION TO SCHOOLS AND FOR THE AWARD OF BURSARIES

வினாத்தாள் II

ஆசிரியர் : P.அம்பிகைபாகன்

1மணி 15 நிமிடங்கள்

சுட்டெண் :

எல்லா வினாக்களுக்கும் இத்தாளிலேயே விடை எழுதுக.

◆ வேலனிடமும் பாலனிடமும் 5 ரூபா நாட்டினையங்கள் உள்ளன. பாலனிடமும் இராகவனிடமும் 2 ரூபா நாட்டினையங்கள் உள்ளன. பாலனிடம் 1 ரூபா நாட்டினையங்கள் உள்ளன.

◆ மேலுள்ள கூற்றுக்கு அமைவான விடைகளை புள்ளிக் கோட்டில் எழுதுக.

1. முன்று வகையான நாட்டினையங்களும் வைத்திருப்பவர் யார் ?

.....

2. இராகவனிடம் உள்ள மொத்த தொகை ரூபா 34 ஆயின் இராகவனிடமுள்ள நாட்டினையங்களின் எண்ணிக்கை யாது ?

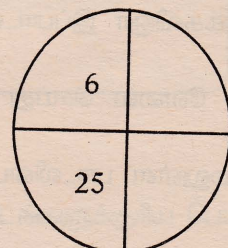
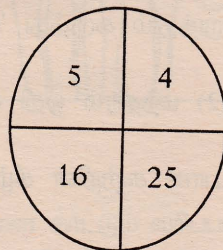
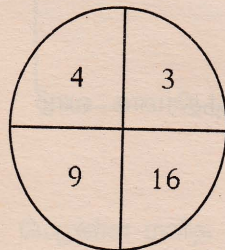
3. வேலனிடமுள்ள நாட்டினையங்களின் வகைகள் எழுதுக

.....

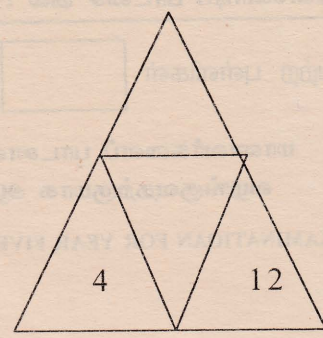
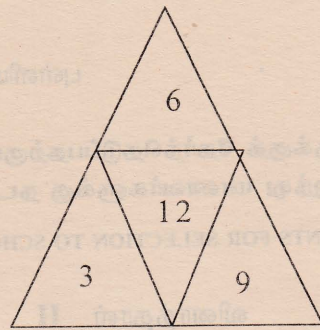
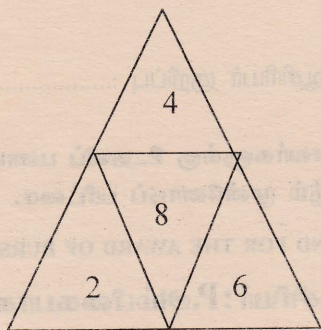
4. வேலன் தூண்ணிடமுள்ள நாட்டினையங்களில் இரண்டைட பாலனிடம் கொடுத்து அதற்கு சமமான தொகை ~~நாட்டினையங்களை~~ பாலனிடமிருந்து பெற்றான் ஆயின் பாலனிடமிருந்து பெற்ற நாட்டினையங்களின் எண்ணிக்கை யாது ?

.....

5.



6.



❖ பின்வரும் ஒவ்வொரு வினாவிலும் உள்ள வெற்றிடத்திற்குப் பொருத்தமான விடையை அடைப்புக் குறிக்குள் இருந்து தெரிவு செய்து எழுதுக.

(அல்லது மாகியது ,4 மணிக்கு, மிகுதியாக, 6 ரூபாவை, பிற்பகல் , மேற்கில், 4 ரூபாவை)

7. காலையில் கிழக்கில் உதயமாகிய சூரியன் மாலையில்

8. மு.ப 8.00 மணிக்கு பயணம் புறப்பட்ட கமலன் 8 மணித்தியாலங்கள் கழித்து பயணத்தை முடித்தான்.

9. ரூபா 8 பெறுமதியான 12 இனிப்புக்களை வாங்குவதற்கு கடைக்காரரிடம் 100 ரூபாவைக் கொடுத்து வாங்கினேன்.

மந்திர மோதுவதால் - எங்கும்
வயல் விளைவதுண்டோ ?
தந்திரப் பேச்சாலே - அரிசி
சாத மாயிடுமோ ?

10. இப்பாடலில் வயல் விளையாது எதனால் என்று கூறப்படுகின்றது ?

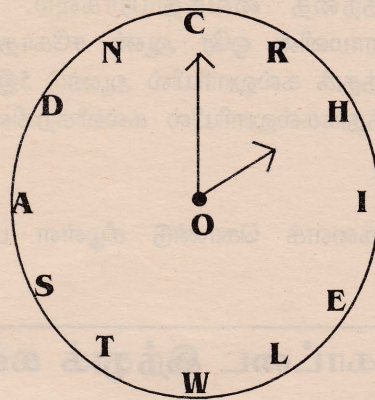
11. அரிசி சோநாவதற்கு என்ன செய்ய வேண்டும் ?

12. இக்கவிஞர் இப்பாடல் மூலம் வலியுறுத்தும் கருத்து ?

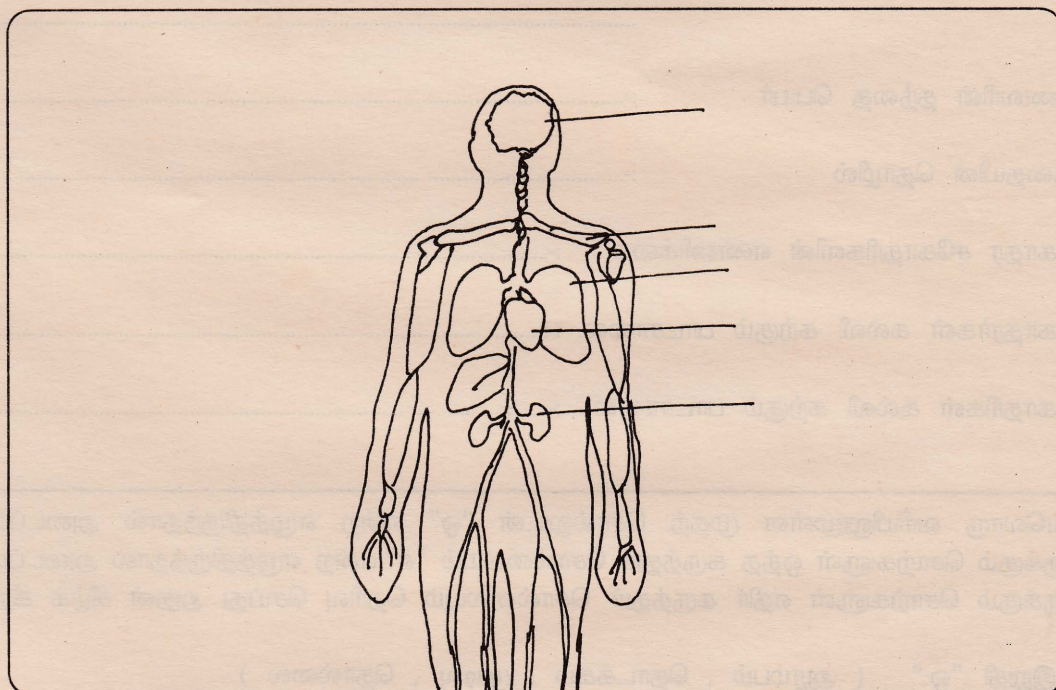
1) வேலை செய்து வாழ் 2) மந்திரம் ஓதி வாழ் 3. தந்திரமாக வாழ்

13. மேலுள்ள பாடலின்படி கீழுள்ள சரியான கூற்றின் கீழ்க் கீறிடுக.

1. சிலவேளைகளில் மந்திரம் ஓதுவதால் வயல் விளைவது உண்டு.
2. சிலவேளைகளில் தந்திரப் பேச்சாலே அரிசி சாதம் ஆவது உண்டு.
3. மந்திரம், தந்திரம் எல்லாம் பொய், ஏமாற்று வேலை ஆகும்.



14. இக்கடிகாரமுகம் காட்டும் நேரம் யாது ?
15. கடிகார முகத்திற்கு ஏற்ப எழுத்துக் கோலத்தை அவதானித்து அடுத்து வரும் எழுத்துக்களை எழுதுக.
- CH , HE , EW , WS ,,
 - AOC , CO1 , IOW,



16. மேலுள்ள மனித உள் உறுப்புக்களை காட்டும் வரிப்படத்தில் உரிய இடங்களுக்குரிய பெயர்களை எழுதுக. கீழ் உள்ள வற்றிலிருந்து தெரிந்தெடுத்து எழுதுக.
- முளை , நுரையீரல் , எலும்பு , இதயம் , சிறுநீரகம்

◆ "பொன்னம்பலம் சீதாராமன் வசிப்பது 117, கந்தசாமி கோவில் வீதி, யாழ்ப்பாணத்திலுள்ள நல்லுாரிலாகும் அவனின் தந்தை வைத்தியராகவும், தாய் ஆசிரியையாகவும் கடமையாற்றுகின்றார்கள் சீதாராமனின் ஒரே ஆண் சகோதரரான அண்ணன் கோகுல் ஏற்கனவே வட்டுக்கோட்டை இந்துக் கல்லூரியில் ஆண்டு 5இல் கல்வி கற்கின்றார். இரு சகோதரிகள் யாழ்ப்பாணம் இந்துக்கல்லூரியில் கல்விகற்கின்றார்கள் சீதாராமன் 10-01-1991 இல் பிறந்தவன் ஆவன்.

◆ மேலே தரப்பட்டுள்ள தகவல்களைக் கொண்டு கீழ்க்கண்ட பாடசாலை அனுமதி விண்ணப்ப படிவத்தை பூர்த்தி செய்க.

வட்டுக்கோட்டை இந்துக் கல்லூரி ஆண்டு 1இல் சேருவதற்கான விண்ணப்பப் படிவம்.

17. மாணவரின் முழுப் பெயர் :.....
18. மாணவரின் பிறந்த திகதி :.....
19. மாணவரின் விலாசம் :.....
-
-
20. மாணவரின் தந்தை பெயர் :.....
21. தந்தையின் தொழில் :.....
22. சகோதர சகோதரிகளின் எண்ணிக்கை :.....
23. சகோதரர்கள் கல்வி கற்கும் பாடசாலை :.....
24. சகோதரிகள் கல்வி கற்கும் பாடசாலை :.....
-
-
25. ஒவ்வொரு வரியிலுமள்ள முதற் சொல்லுடன் "ஓ" என்ற எழுத்திருந்தால் அடைப்புக்குள் இருக்கும் சொற்களை ஒத்த கருத்துச் சொல்லையும் "எ" என்ற எழுத்திருந்தால் அடைப்புக்குள் இருக்கும் சொற்களை எதிர் கருத்துச் சொல்லையும் தெரிவு செய்து அதன் கீழ்க் கீறிடுக.
1. இறுதி :"ஓ:" (ஆரம்பம் , தொடக்கம் , முடிவு , தொல்லை)
 2. கோபம் :"ஓ:" (தாபம் , பாவம் , சந்தோஷம் , சினம்)
 3. காய் :"எ:" (கனி , பிஞ்சு , பூ , தண்டு)

26. ஒவ்வொரு வரியிலுமுள்ள முதலாவது சொல் எண்ணுக்கும் இரண்டாவது சொல், எண்ணுக்கும் ஒரு விதத் தொடர்புண்டு மூன்றாவது சொல் எண்ணுக்கும் அதேவிதமான தொடர்படையே ஒரு சொல், என் அடைப்புக்குள் இருக்கின்றது அதன் கீழ்க் கீறிடுக.

- 1) தை , பங்குனி , திங்கள் (செவ்வாய் , சந்திரன் , புதன்)
- 2) $\frac{3}{10}$, 0.3 , $\frac{33}{100}$ (3.3 , 0.33 , 0.033)
- 3) பாப்பா , 3 1 3 , தாத்தா (3 1 3 , 4 2 4 , 456)

27. பின்வரும் வரியிலுள்ள ஐந்து சொற்களில் நான்கு ஏதோ ஒரு வகையில் ஒத்திருக்கின்றன எஞ்சிய சொல்லின் கீழ்க் கீறிடுக.

- i) 1) உடை 2) கடை 3) துணி 4) அணி 5) சேலை
- ii) 1) மரம் 2) பலகை 3) வீடு 4) ஓடு 5) கடல்

◆ பின்வரும் இரு வசனங்களையும் இணைந்து ஒரு வசனம் ஆக்குக.

28. நான் பாட்டுப் பாடவும் மாட்டேன்.
நான் படம் பார்க்கவும் மாட்டேன்.

.....

29. குமார் சந்தைக்குச் சென்றான்.
குமார் சந்தையில் கத்தரிக்காய் வாங்கினான்.

.....

30. திருடர்கள் கடையினுள் புகுந்தார்கள்.
திருடர்கள் கடையிலிருந்த பெறுமதியான பொருட்களை திருடனார்கள்.

.....

◆ பின்வரும் பிரச்சனைகளுக்கு தகுந்த விடை கண்டு புள்ளிக் கோட்டில் எழுதுக.

31. என்னிலும் பார்க்க அரவிந்தனிடம் ஆறு ரூபாய்கள் அதிகமாக உண்டு, அரவிந்தன் அதில் நாலு ரூபாய்களை எனக்குத் தந்தான். இப்பொழுது அரவிந்தனிலும் பார்க்க என்னிடம் எவ்வளவு பணம் கூடுதலாகவுள்ளது ?

.....

32. 45க்கு அடுத்து வரும் எண்ணை மும்மடங்காக்கினால் வரும் தொகை யாது ?

.....

33. எனது தங்கையிலும் பார்க்க என்னிடம் இரண்டு பங்கு அதிகமாக பணம் உண்டு. என்னிடம் அவளிலும் பார்க்க ஆறு ரூபாய்கள் கூடுதலாக இருக்குமானால் அவளிடம் எவ்வளவு பணம் உண்டு.

34. ஒரு புத்தகம் கொப்பியையும் ரூபா 20/= க்கு வாங்கினேன் கொப்பியை விட புத்தகம் ரூபா 4/= கூடுதலானது ஆகும் ஆகவே கொப்பியின் விலை யாது ?

35. நான் எமது வீட்டிலிருந்து மாமி வீட்டுக்குச் செல்வதற்கு அரைவாசித்துாரத்தை மிதி வண்டியில் சென்றேன் மிகுதித் துாரத்தின் அரைவாசியை நடந்து சென்றேன். இன்னும் மாமி வீட்டை அடைவதற்கு 2 கிலோ மீற்றர் செல்ல வேண்டியுள்ளது. ஆகவே எமது வீட்டிலிருந்து மாமி வீட்டுக்கான மொத்த தூரம் யாது ?

◆ "நான் ஆண்டு 5 புலமைப் பரிசில் பரிட்சையில் சித்தியடைவேன் என்று நிச்சயமாக நம்புகின்றேன். அதற்கான காரணங்கள் ஜந்து" எனும் தலைப்பில் கருத்துடைய எதிர்காலத்தை உணர்த்தும் வாக்கியங்கள் ஜந்து எழுதுக.

36.

.....

37.

.....

38.

.....

39.

.....

40.

.....

முன்னோடிப் பரிட்சை கிள :17

பெற்ற புள்ளிகள்

--

புள்ளியிடும் ஆசிரியர் குறிப்பு :

மாணவர்களைப் பாடசாலைகளுக்குத் தேர்ந்தெடுப்பதற்கும் மாணவர்களுக்கு உதவிப் பணம் வழங்குவதற்குமாக ஆண்டு ஜந்து மாணவர்களுக்கு நடத்தப்படும் முன்னோடிப் பரிட்சை.

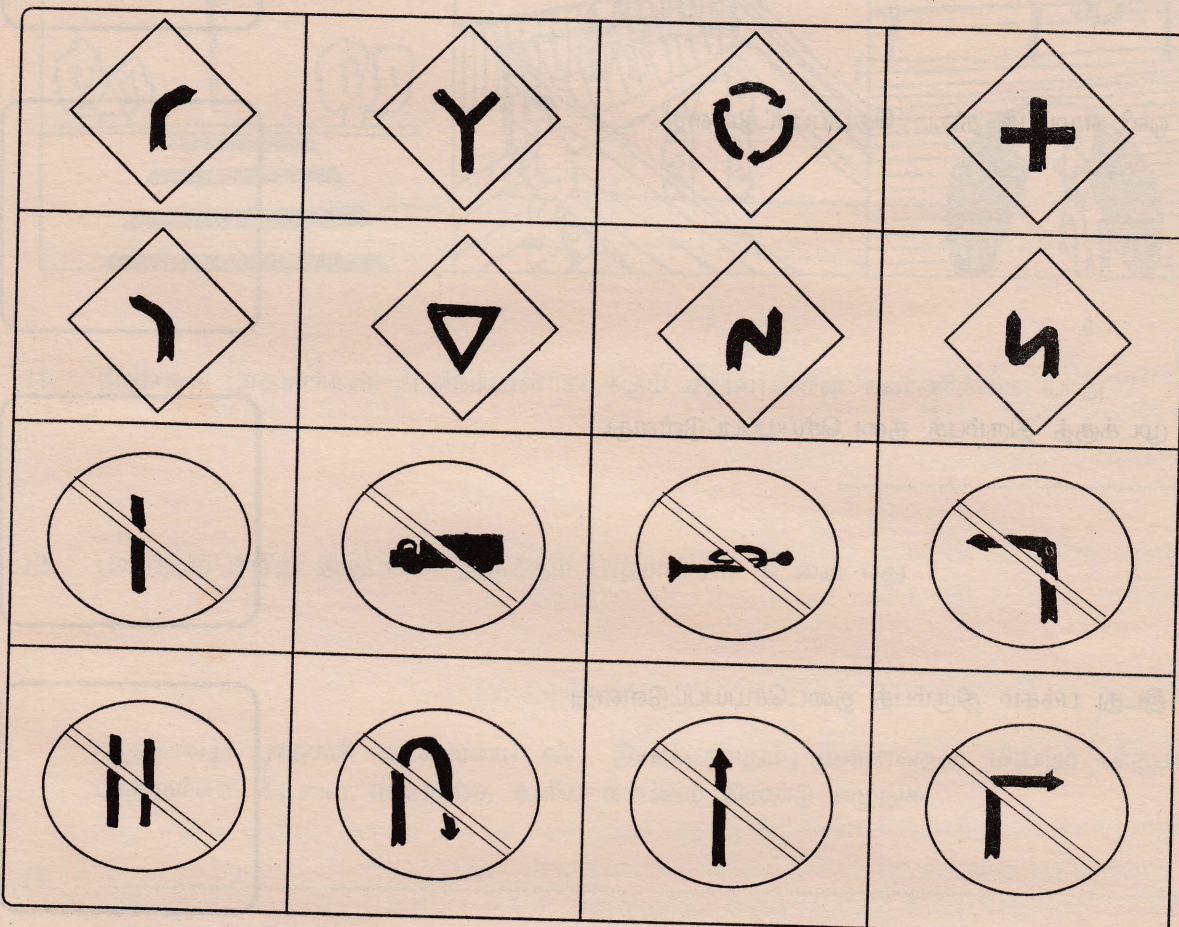
EXAMINATION FOR YEAR FIVE STUDENTS FOR SELECTION TO SCHOOLS AND FOR THE AWARD OF BURSARIES

வினாத்தாள் I

ஆசிரியர்: P.அம்பிகைபாகன்

45 நிமிடங்கள்

சுட்டெண் :

எல்லா வினாக்களுக்கும் கிட்காளிலேயே விடை எழுதுக.

- மேலேயுள்ள அபாய அடையாளங்களிலும், ஒழுங்குபடுத்தும், தடைசெய்யும் சைக்ககளிலும் தெரிவு செய்து கீழேயுள்ள கூற்றுக்கு பொருந்தக் கூடியதை அதன்னதிரேயுள்ள வெற்றுக் கூட்டில் வரைக.

1. முன்னால் சுற்று வளைவு உள்ளது.

--

2. முன்னால் வழி விடவும்.

பழக்க பயிரிலூ மீனினால்

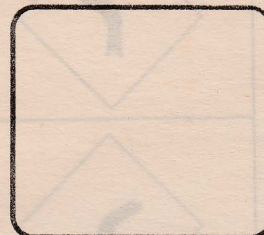
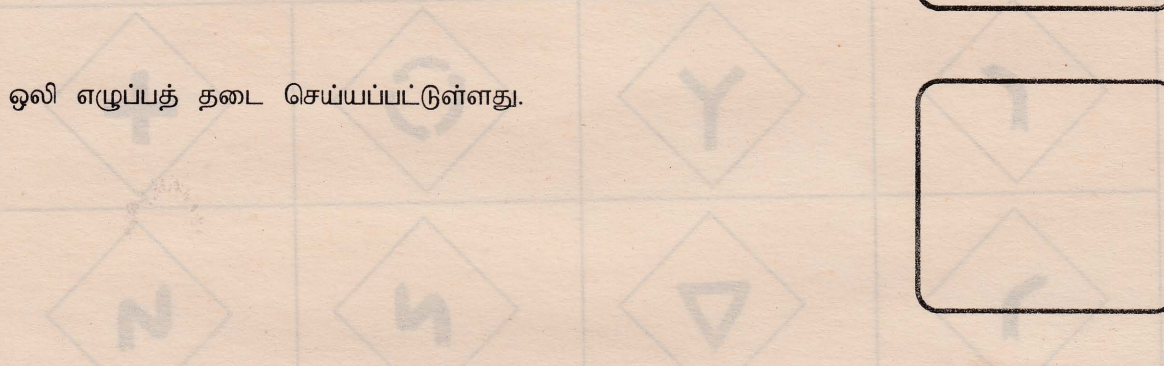
நீண்ட செந்தி குத்துவினாலோ சுதந்தியாகவிட்டால் குத்துவினாலோ என்ற பிரச்சினையை கொடுக்க முன்னாலூ மீனில் குத்துவினாலோ குத்து விளைவு என்றும் கொடுக்கலாம்

3. முன்னால் இடப்பக்க இரட்டை வளைவு உள்ளது.

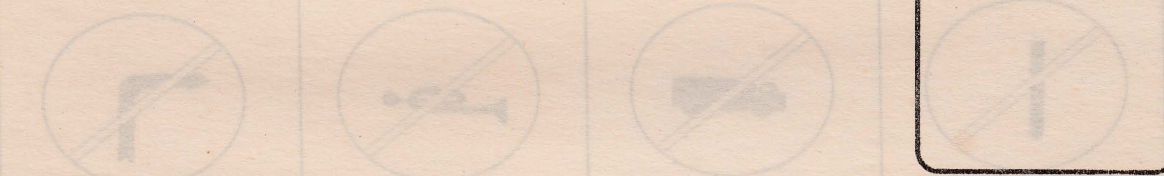
நீண்ட செந்தி பயிரிலூ 1 மீன்துயினிலூ

மீனின்பு நூல்

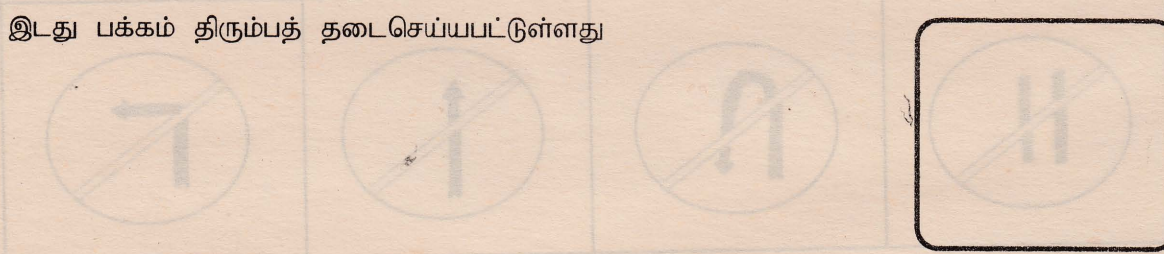
4. ஒலி எழுப்பத் தடை செய்யப்பட்டுள்ளது.



5. முடக்குத் திரும்பத் தடைசெய்யப்பட்டுள்ளது.



6. இடது பக்கம் திரும்பத் தடைசெய்யப்பட்டுள்ளது



 கீழேயுள்ள கூற்றுக்களில் நல்ல துவிச்சக்கரவண்டிக்கு இருக்க வேண்டிய அம்சங்கள் நான்கைத் தெரிவு செய்து கீழுள்ள புள்ளிக் கோட்டில் எழுதவும்.

1. காலை நிலத்தில் ஊன்றுக்கூடிய முறையில் அமைக்கப்பட்ட ஆசனங்கள்.
2. தேயாத ரயர்கள்.
3. அழகான பலநிற ஒளிவிளக்குகள்.
4. பின்புற சகதித்தடுப்பில் சிவப்பு நிற பிரதி விம்ப ஒளிக் கண்ணாடி.
5. சிறிய கையடக்கமான வாணொலிப் பெட்டி பொருத்தி இருத்தல்.
6. திடீரென நிறுத்தக் கூடிய தரமான தடுப்புக்கள்.
7. ஒலிச்சமிக்கைகளை ஏற்பட்டுத்தக் கூடிய கருவிகள்.

7.

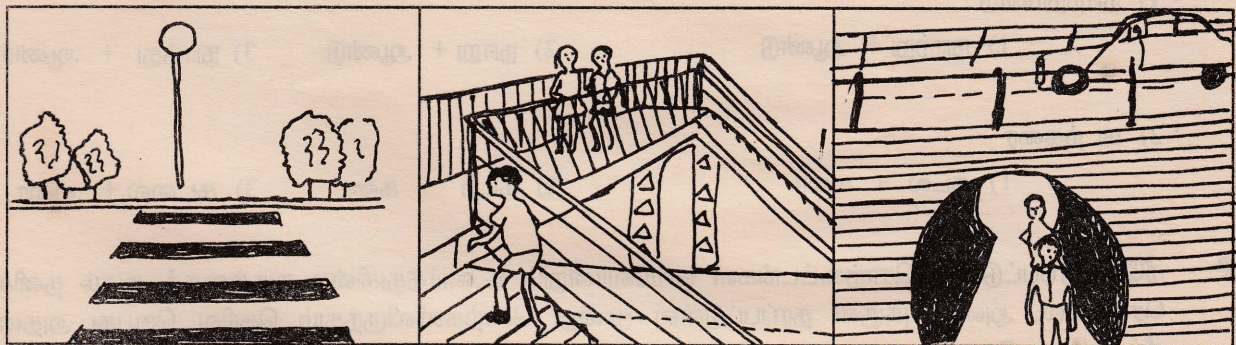
8.

9.

10.



கீழேயுள்ளது நெடுஞ்சாலை பாதுகாப்பான பாதசாரிகள் கடவைகள் மூன்று.



1

2

3

11. மேம்பால பாதசாரிகள் கடவையால் கடக்கும் சிறுவர்களின் எண்ணிக்கை யாது ?

12. பகலிலும் சிறிது இருட்டாக இருக்கும் பாதசாரிகள் கடவை எது ?

முதலாவது பாதசாரி கடவையை விட இரண்டாவதும், மூன்றாவதும் மிகவும் பாதுகாப்பான பாதசாரிகள் கடவை என்பதற்கு உரிய காரணம் இரண்டு எழுதுக.

13.

14.

❖ எழுத்துக்களை எழுதும் போது இடமிருந்து வலமாகவும் எண்களை எழுதும் போது வலமிருந்து இடமாகவும் எழுதுதல் வேண்டும் எனும் கூற்றுக்கமைய கீழ்உள்ள வெற்றுக் கூடுகளில் தரப்பட்டுள்ள எழுத்துக்களையும் எண்களையும் எழுதுக.

15. 1) இருதய நோயாளர்

--	--	--	--	--	--	--	--

2) 3,402

--	--	--	--	--

16. மேலுள்ள கூற்றுக்கமைய க.சங்கரன் என்பவரின் வங்கிச் சேமிப்பு கணக்கிலக்கம் 387432101 என்பதனை கீழுள்ள கூடுகளில் நிரப்புக.

பெயர் :-

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

சேமிப்புக் கணக்கு இலக்கம் :-

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

17. கீழுள்ள சொற்களில் சரியாகப் பிரிக்கப்பட்டிருப்பதன் கீழ்க் கீறிடுக.

1) நூற்றாண்டு

1) நூற்று + ஆண்டு

2) நூறு + ஆண்டு

3) நூத்து + ஆண்டு

2) கடற்கரை

1) கடல் + கரை

2) கடற் + கரை

3) கடலை + அரை

❖ கீழே தரப்பட்டுள்ள சொற்கள்தாங்கள் ஒவ்வொன்றும் உணர்த்துகின்ற கருத்தைத் தரும் தனிக் சொல்லை, அடைப்புக்குள் தரப்பட்டுள்ள மூன்று சொற்களிலிருந்தும் தெரிவு செய்து அதன் கீழ்க் கோடிடுக.

18. இந்துக்களின் சமயாசார நிகழ்ச்சிகளின் போது ஆண்களின் தலையை மூடி அணியப்படும் துணியால் ஆன அணி.

(கவசம் , தலைப்பாகை , கிரீடம்)

19. வயது முதிர்ந்து, பற்களை எல்லாம் இழந்த தாத்தாவின் வாய்.

(பொன் வாய் , சொக்கை வாய் , பொக்கை வாய்)

20. கடைக்காரர் பொருட்களை அளப்பதற்கு பயன்படுத்துவது

(நெம்பு கோல் , தராசு , மின் சூள்)

❖ பின்வரும் வினாக்கள் ஒவ்வொன்றிலும் ஐந்து நிகழ்ச்சிகள் தரப்பட்டுள்ளன. அவை சந்தர்ப்பத்திற்குப் பொருத்தமான ஒழுங்கு வரிசையில் நிரப்பப்படவில்லை அந்த நிகழ்ச்சிகளை எந்த ஒழுங்கிலே தரப்பட வேண்டும் எனக் கண்டு. அந்த ஒழுங்கினை 1 தொடக்கம் 5 வரையுள்ள இலக்கங்கள் மூலம் அடைப்புக் குறிக்குள் காட்டுக.

21. 1) $5 \times 4 = 18$ என்று)

2) அகில் புரிந்து கொண்டான்)

3) அம்மா விளக்கம் கூறி விளக்கியியின்)

4) அகில் முதலில் நினைத்தான்)

5) $5 \times 4 = 20$ என்பதை)

22. 1) ஒரு பெட்டியில் 40 முட்டைப்படி மொத்தம் 120 முட்டைகள் அதில் காணப்பட்டது

(.....)

2) முன்றாவது நாள் பார்த்த போது 5 முட்டைகள் பழுதடைந்து காணப்பட்டது.

(.....)

3) ஒரு கடைக்காரர் 3 பெட்டி முட்டைகளை கொள்வனவு செய்தார் (.....)

4) இரு நாட்களில் 50 முட்டைகளை விற்றார் (.....)

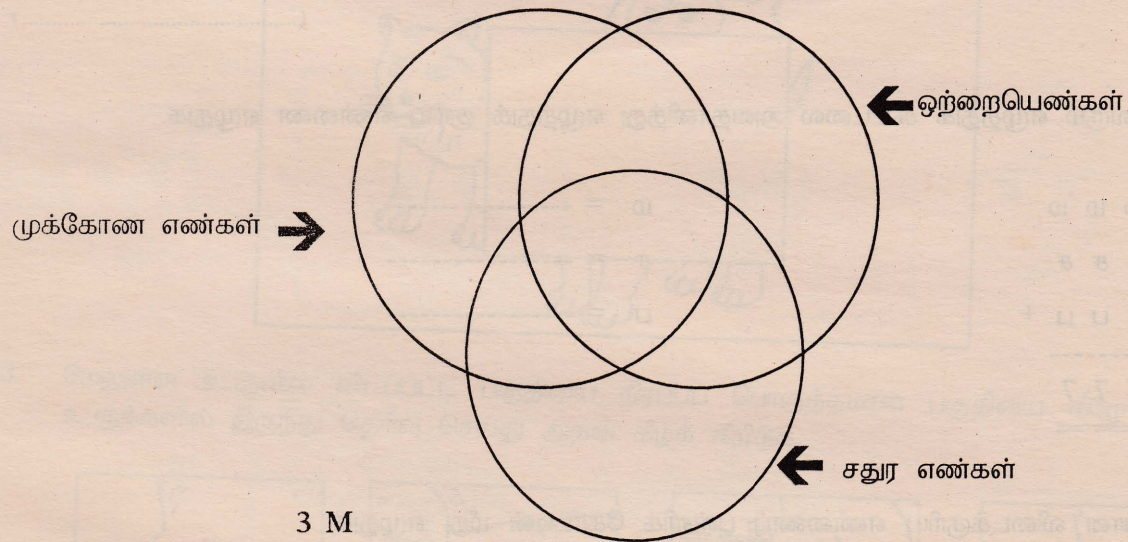
5) நான்காவது நாள் மிகுதியையும் விற்றுவிட்டார். (.....)

23. இலக்கம் 20 இற்கு உட்பட்ட ஒற்றையெண்கள், முக்கோண எண்கள், சதுர எண்களை கீழ் உள்ள அடங்கல் வரிப்படத்தில் குறித்துக் காட்டுக.

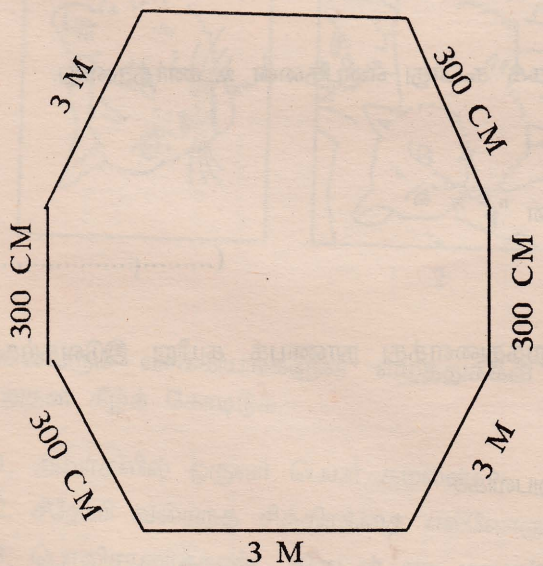
ஒற்றையெண்கள் :- 1, 3, 5, 7, 9, 11, 13, 15, 17, 19

முக்கோண எண்கள் :- 3, 6, 10, 15

சதுர எண்கள் :- 4, 9, 16



24.



மேலுள்ள வடிவத்தின் சுற்றளவை மீற்றில் எழுதுக.

(.....)

25. பின்வரும் எண் தொடர்களை நோக்குக, இவை ஏதோவொரு ஒழுங்கிலே எழுதப்பட்டுள்ளன விடுபட்ட இரு எண்களைப் புள்ளிக் கோட்டில் எழுதுக.

- 1) 8, 11, 15, 20, 26, ,
- 2) 3, 2, 6, 4, 12, 8, 24..... ,
- 3) 4, 9, 16, 25, ,

 சரியான விடையைப் புள்ளிக் கோட்டில் எழுதுக.

26. மாலை, காலை, செக்கன், பிற்பகல், மற்பகல், ஆகிய சொற்களில் காலத்தை அளந்திட உகந்த அளவிட யாது ?

(.....)

27. WEL COME - SRI LANKA எனும் சொற்கள் எழுதப்பட்ட ஓர் அட்டையை முகம் பார்க்கும் ஒரு கண்ணாடி முன் வைக்கப்பட்டால் அதன் விம்பத்தில் மாற்றாது தோற்றுமளிக்கும் எழுத்துக்கள்

(.....)

28. பின்வரும் எழுத்துக் கூட்டிலை அவதானித்து எழுத்துக் குரிய எண்ணை எழுதுக.

ம ம ம ம	ம = -----
ச ச ச	ச = -----
ப ப +	ப = -----

4 5 7 7	
=====	

 சரியான விடைக்குரிய எண்ணைப் புள்ளிக் கோட்டின் மீது எழுதுக.

29. உதவி செய்தாரை உயிர் உள்ள வரை மறக்கக் கூடாது என்பதனை உணர்த்துவது.

- 1) "திக்கற்றவனுக்கு தெய்வமே துணை"
- 2) "எய்தவன் இருக்க அம்பை நோவான் ஏன் "
- 3) "உப்பிட்டவரை உள்ளளவும் நினை"

(.....)

30. காளை மாடுகளின் முக்குகளினுடே கயிற்றைத்துளைத்து நாணயக் கயிறு இடுவதற்கான காரணம்.

- 1) உயிர்களை வதை செய்து இன்பம் அனுபவிக்க
- 2) காளை மாடுகளைக் கட்டுப்படுத்த.
- 3) காளை மாடுகள் கம்பீரமாகத் தோற்றுமளிக்க.

(.....)

31. சேர் ஜாக் நியூட்டன் அப்பிள்பழம் மரத்து லிருந்து விழுவதை அவதானித்து சிந்தித்ததால் உலகத்தவர்கள் அடைந்த நன்மை.

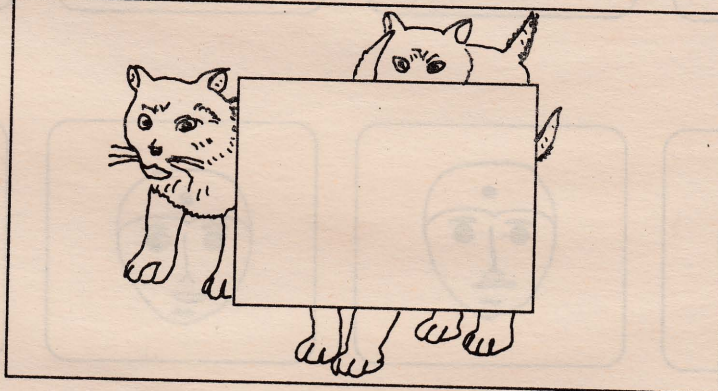
- 1) புவியீர்ப்பு சக்தியை அறிந்தமை.
- 2) அப்பிள்பழத்தின் அபார் சக்தியை உணர்ந்தமை.
- 3) பழம் பழுத்தால், நிலத்தில் தானாவே விழும் என்பதை அறிந்தமை.

(.....)

32. ஆண்டு 5 புலமைப்பரிசில் பர்ட்சையில் சித்தி அடைவதனால் மாணவர்கள் அடையும் நன்மைகள்.

- 1) அதிபர், ஆசிரியர், பெற்றோர்களால் பாராட்டுப் பெறலாம், பரிசுப்பணம் பெறலாம்.
- 2) விரும்பும் முன்னணிப் பாடசாலையைத் தெரிவு செய்யலாம், உதவிப் பணம் பெறலாம்.
- 3) பாடசாலை மாணவதலைவர் ஆகலாம், வகுப்பில் வகுப்புத் தலைவர் ஆகலாம்.

(.....)



33. மேலுள்ள உருவில் விடப்பட்ட பகுதியை நிரப்பப் பொருத்தமான பகுதியை கீழே உள்ள உருக்களில் இருந்து தெரிவு செய்து அதன் கீழ்க் கீற்றுக் கோடிடுக.



1



2



3



4

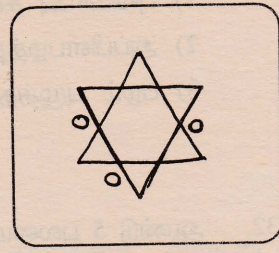
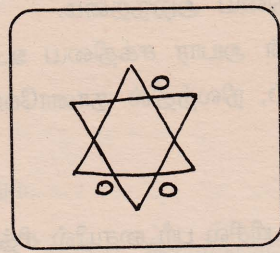
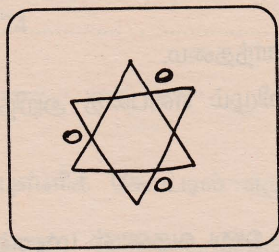
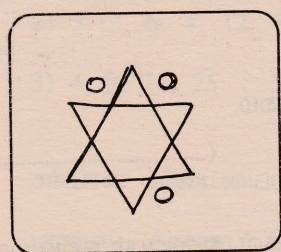
34. பின்வரும் வாக்கியங்களுள் எழுத்துக்கள் பிழையாக இல்லாத வாக்கியத்தைத் தெரிந்து அதன் கீழ்க் கோடிடுக.

1. அவர்களில் ஒருவர் பெயர் கமலன்.
2. சீதேவி வறைந்த சித்திரத்தை எல்லோரும் பராட்டினர்.
3. பொலிசாரைக்கண்ட திருடன் ஒடி மறைந்தான்.
4. கண் தெரியாதவன் குருடன் எண்ப்படுவான்.

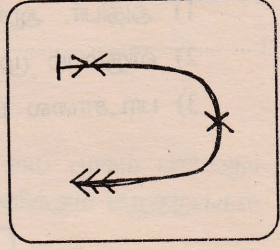
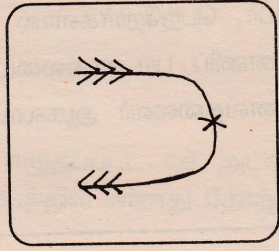
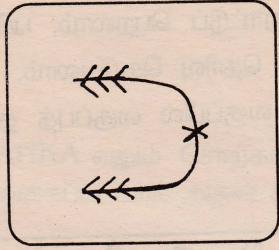
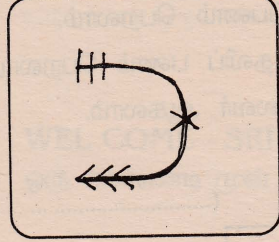
(.....)

- ❖ பின்வரும் ஒவ்வொரு வினாவிலும் உள்ள உருக்களுள் மூன்று உருக்கள் ஏதோன்று வகையில் சமமானவை அதற்கமைய பொருத்தமற்ற உருவை தெரிந்து அதன் கீழ்க் கோடிடுக.

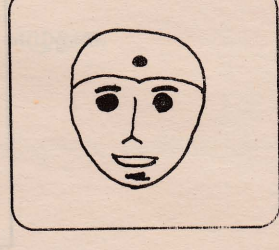
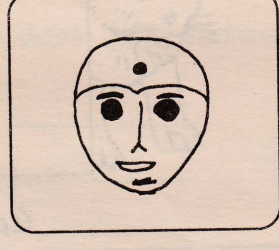
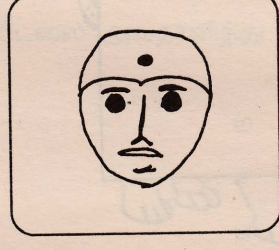
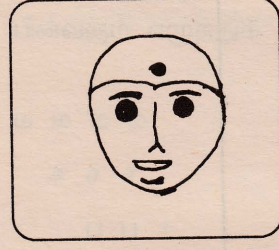
35.



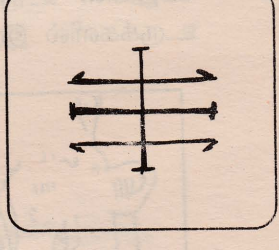
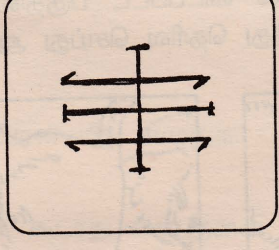
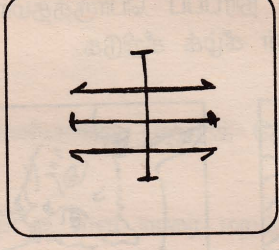
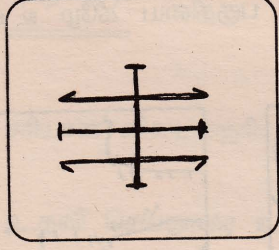
36.



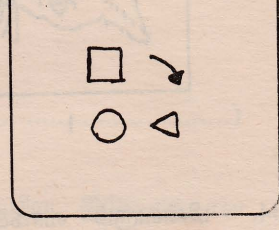
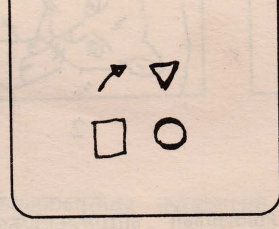
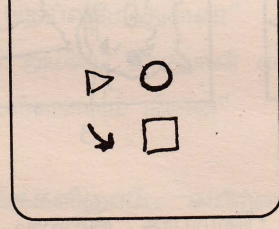
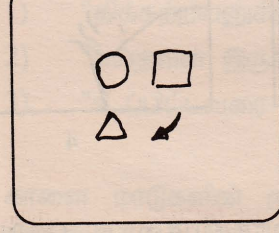
37.



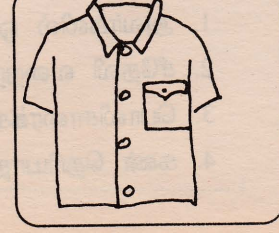
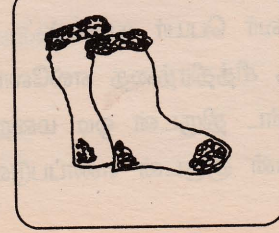
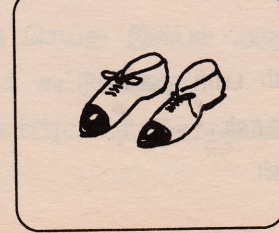
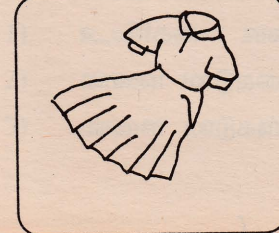
38.



39.



40.



முன்னோடிப் பார்ட்சை லை : 17

பெற்ற புள்ளிகள்

புள்ளியிடும் ஆசிரியர் குறிப்பு :

மாணவர்களைப் பாடசாலைகளுக்குத் தேர்ந்தெடுப்பதற்கும் மாணவர்களுக்கு உதவிப் பணம் வழங்குவதற்குமாக ஆண்டு ஜந்து மாணவர்களுக்கு நடத்தப்படும் முன்னோடிப் பார்ட்சை.

EXAMINATION FOR YEAR FIVE STUDENTS FOR SELECTION TO SCHOOLS AND FOR THE AWARD OF BURSARIES

வினாத்தாள் II

ஆசிரியர்: P.அம்பிகைபாகன்

மூன்றி 15 நிமிடங்கள்

சுட்டெண் :

எல்லா வினாக்களுக்கும் இத்தாளிலேயே விடை எழுதுக.

கொடையாளி

பாரியின் அளவற்ற கொடைச் சிறப்பினால் அவனது புகழ் எங்கும் பரவியது. அதனை அறிந்து பொறுமை கொண்ட சேர், சோழ, பாண்டியராகிய மூவேந்தரும் பாரிமன்னன் ஆண்ட பறம்புமலையை முற்றுகையிட்டனர்.

1. மூவேந்தர்கள் யார் ?

.....

2. மூவேந்தரும் பாரி மன்னனின் பறம்பு மலையை முற்றுகை இட்டதற்கான காரணம் யாது ?

.....

3. பந்தியிலுள்ள வாக்கியங்கள் எக்காலத்தை உணர்த்துவனவாக இருக்கின்றன.

.....

4. கீழ் உள்ள சொற்களுக்குரிய எதிர்க்கருத்துச் சொல்லை பந்தியிலிருந்து தெரிவு செய்து எழுதுக.

1) இகழ் :

3) கஞ்சன் :

5. "பாரிமன்னனின் கொடைச் சிறப்பை அறிந்து பொறுமை கொண்டனர்" எனும் வாக்கியத்தை இரு வாக்கியங்களாக பிரித்து எழுதுக.

1)

2)

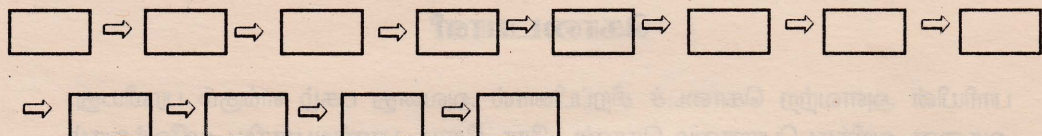
6. கீழுள்ள பாய்ச்சற் கோட்டுப் படத்தில் இடமிருந்து வலமாக ஒருவர் சிற்றுண்டிச்சாலை யொன்றிற்குள் சென்று சிற்றுண்டி பெற்று உண்பதை விபரிக்கின்றது. அவரது நடத்தைகள் ஒழுங்கற்ற முறையில் கீழே இலக்கமிட்டுத் தரப்பட்டுள்ளன. பாய்ச்சற் கோட்டுப் படத்தின் வெற்றுக்கூடுகளில் பொருத்தமான இலக்கங்களை இடுவதன் மூலம் நடத்தைகளை ஒழுங்காக்குக.

1. பணத்தைக் கொடுக்கின்றார்.

2. இடதுபக்க முதல் மேசையை நோக்கி செல்கின்றார்.

3. காலை உணவாக இடியப்பத்தை உண்ண விரும்புகிறார்.

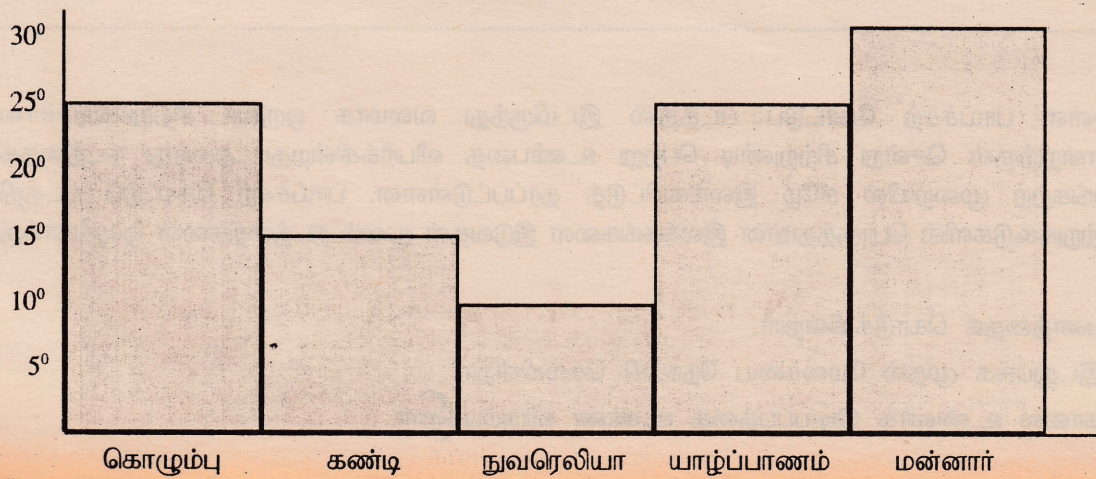
4. மிகுதிப் பணத்தைப் பெறுகின்றார்.
5. சிற்றுண்டிச் சாலையை நோக்கிச் செல்கின்றார்.
6. கதிரையில் அமர்கின்றார்.
7. உணவை மிக ஆருதலாக உண்கின்றார்.
8. சிற்றுண்டிச் சாலையை விட்டு வெளியேறுகின்றார்.
9. இடியப்பம் கொண்டு வரும்படி கேட்கின்றார்.
10. வாய், கைகளை கழுவிவிட்டு இருக்கையை தேடுகின்றார்.
11. வாய், கைகளை கழுவுகின்றார்.
12. பணத்தைச் செலுத்துகின்றார்.



❖ சரியான விடையைத் தெரிவு செய்து அதன் கீழ்க் கீற்றுகே.

7. ஒரு தொகை பணத்தில் $\frac{3}{8}$ ரூபா 24/= ஆயின் அத்தொகையின் $\frac{1}{4}$ எவ்வளவு ?
1. 48 2. 6 3. 32 4. 16
8. உடற்பயிற்சி செய்வதால் பயனடைவது.
 1. எலும்பும்,சதையும்
 2. உடலும்,மனமும்
 3. உயிரும்,சதையும்
 4. எலும்பும்,தோலும்
9. பாலைக் கொண்டு தயாரிக்கப்படும் உணவுப் பொருள்கள்
 - 1) இனிப்பு, கேக் , பாண்
 - 2) ஜஸ்கிறீம் , பட்டர் , யோகட்
 - 3) ரொட்டி , இடியப்பம் , கேக்
 - 4) நெய், ஊறுகாய் ,தயிர்
10. காந்தத்தால் கவரப்படக்கூடிய பொருட்கள்
 - 1) பென்சில் , கொப்பி , அடிமட்டம்
 - 2) ஊசி, ஆணி , கம்பி
 - 3) பலகை , தொப்பி , பெட்டி
 - 4) பேணி , ஆணி , கயிறு

இலங்கையின் ஜந்து நகரின் ஒரு நாளைய வெப்பநிலையை கீழ்க்கண்ட அட்டவணை காட்டுகின்றது.



11. மேலுள்ள அட்டவணையின் படி அதி கூடிய வெப்ப நிலையை உடைய நகரம் எது ?

.....

12. அதி குறைந்த வெப்பநிலையை உடைய நகரம் எது ?

.....

13. ஒரே அளவான வெப்ப நிலையை உடைய இரு நகரங்கள் எவை ?

.....

14. வெப்பநிலையைக் கருத்தாகக் கொண்டு ஏறு வரிசையில் நகரங்களின் பெயரை எழுதுக.

.....

15. அதிகுறைந்த வெப்பநிலைக்கும் அதிகூடிய வெப்ப நிலைக்கும் இடையிலான வித்தியாசம் யாது?

.....

16. பின்வரும் ஆங்கிலச் சொற்களை குறிக்கும் சூருக்க எழுத்துக்களைத் தொடர்புபடுத்துக.

DOCTOR MOHAN
RAJAN AVENUE
MAIN STREET
PLEASE TURN OVER
MISTRESS VIMAL

MAIN ST.
MRS.VIMAL
DR.MOHAN
RAJAN AVE.
P.T.O

		#	#	=				
10	20	30	40	50	60	70	80	90

மேலுள்ள அட்டவணையை அவதானித்து கீழுள்ள சமன் பாட்டிற்குப் பொருத்தமான விடைக்குரிய குறியீட்டை புள்ளிக் கோட்டில் வரைக.

17. # + =

18. - =

19. || - = + # =

20. $\odot - \# + =$

21. $\bigtriangleup + \bigtriangleup + \bigtriangleup + \bigtriangleup =$

❖ கமலன், விமலன் எனும் இரு நண்பர்கள் ஏழு தினங்களில் சேகரித்த பணத்தொகைகளைக் கீழுள்ள அட்டவணை காட்டுகின்றது.

	கமலன் ரூபா	விமலன் ரூபா
திங்கட்கிழமை	5	4
செவ்வாய்க்கிழமை	6	3
புதன்கிழமை	8	7
வியாழக்கிழமை	7	4
வெள்ளிக்கிழமை	9	5
சனிக்கிழமை	5	4
ஞாயிற்றுக்கிழமை	3	3

22. கூடுதலான பணத்தைச் சேகரித்தவர் யார் ?

.....

23. எத்தினத்தில் இருவரும் கூடியளவு பணத்தைச் சேகரித்தார்கள்.

.....

24. வெள்ளிக்கிழமை வரை இருவரும் சேகரித்த மொத்த தொகை யாது ?

.....

25. விம்லனிலும் கமலன் சேகரித்த அதிகரித்த தொகையினை அட்டவணையில் நிரப்புக.

திங்கட்கிழமை	செவ்வாய்க்கிழமை	புதன்கிழமை	வியாழக்கிழமை	வெள்ளிக்கிழமை	சனிக்கிழமை	ஞாயிற்றுக்கிழமை

26. 7 தினங்களிலும் இருவரும் சேகரித்த தொகையினை காட்டும் சலாகைக் கோட்டுப் படம் வரைக.

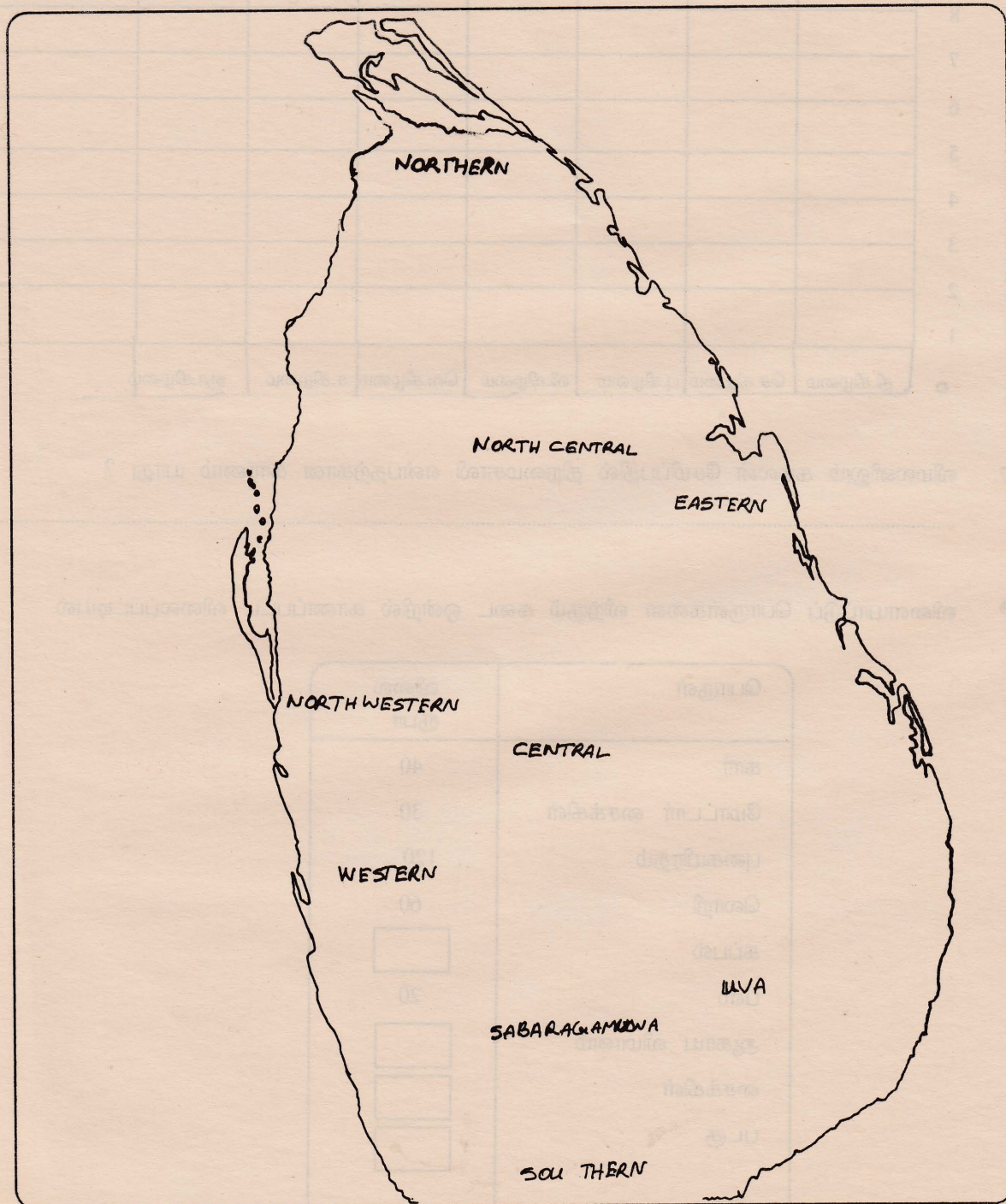
15						
14						
13						
12						
11						
10						
9						
8						
7						
6						
5						
4						
3						
2						
1						
0	தி.கிழமை	செ.கிழமை	பு.கிழமை	வி.கிழமை	வெ.கிழமை	ச.கிழமை
	நா.கிழமை					

27. விமலனிலும் கமலன் சேமிப்பதில் திற்மைசாலி என்பதற்கான காரணம் யாது ?
-

❖ விளையாட்டுப் பொருள்களை விற்கும் கடை ஒன்றில் காணப்பட்ட விலைப்பட்டியல்

பொருள்	விலை ரூபா
கார்	40
மோட்டார் சைக்கிள்	30
புகையிரதம்	120
லொறி	60
கப்பல்	<input type="text"/>
பஸ்	20
ஆகாய விமானம்	<input type="text"/>
சைக்கிள்	<input type="text"/>
படகு	<input type="text"/>

- ஈ கீழுள்ள தகவல்களைக் கொண்டு விலைப்பட்டியலிலுள்ள வெற்றுக் கூடுகளை நிரப்புக.
28. காரின் விலையைப் போல் இரு மடங்கானது கப்பலின் விலை .
 29. புகையிரத்தின் விலையின் 2/3 பங்கு ஆகாய விமானத்தின் விலை ஆகும்.
 30. ஒரு லொறி வாங்கும் பணத்திற்கு மூன்று சைக்கிள்கள் வாங்கலாம்
 31. இரண்டு காரும் ஒரு புகையிரதம் வாங்கும் பணத்திற்கு இரண்டு படகுகளை மட்டுமே வாங்கலாம்.



இலங்கை மாகாணங்கள் பிரிக்கப்பட்ட படம்.

32. இலங்கை எத்தனை மாகாணங்களாகப் பிரிக்கப்பட்டுள்ளது ?
-
33. தேயிலைப் பயிர்செய்கை செய்யப்படும் பிரதேசம் எம்மாகாணத்தில் அடங்குகின்றது ?
-
34. அனுராதபுர நகரம் எம்மாகாணத்தில் உள்ளது ?
-
35. வடமாகாணத்தில் இலங்கைப் புகையிரதுப் பாதை ஆரம்பிக்கும் இடத்தின் பெயர் என்ன ?
-
36. இலங்கையின் அயல் நாடு எது ?
-

நாடு வளம் பெற நல்லுழைப்பு ஈந்திடும்
நேய விவசாயி தொழிலாளி
பாடுபடாவிடிற் பாரில் உயர்வில்லைப்
பாரும் அவர்க்கிணிக் கைகொடுப்போம்.

❖ சரியான விடையின் கீழ்க் கீறிடுக.

37. இப்பாடலுக்கு பொருத்தமான தலைப்பு
- 1) நம்நாடு 2) விவசாயி 3) தோட்டக்காரன்
38. கைகொடுப்போம் எனும் மரபுத் தொடரின் கருத்து
- 1) உதவி செய்வோம் 2) கையைக்கொடுப்போம் 3) உற்சாகப்படுத்துவோம்
39. "பாடுபட்டால் பாரில் உயர்வு உண்டு" எனும் கருத்தை விளக்கும் வரியை எழுதுக.
-
40. பின்வரும் சொற்களுக்கு ஒத்த கருத்துச் சொல் எழுதுக.
- 1) பார் 2) ஈந்திடும்
- 3) நேயம்

"நாம் வாழும் உலகம்" எனும் தலைப்பில் கருத்துடைய ஜந்து வாக்கியங்கள் எழுதுக.

41.
42.
43.
44.
45.

முன்னோடிப் பரீட்சை தீல :18

பெற்ற புள்ளிகள்

புள்ளியிடும் ஆசிரியர் குறிப்பு

மாணவர்களைப் பாடசாலைகளுக்குத் தேர்ந்தெடுப்பதற்கும் மாணவர்களுக்கு உதவிப் பணம் வழங்குவதற்குமாக முன்னு ஜந்து மாணவர்களுக்கு நடத்தப்படும் முன்னோடிப் பரீட்சை.

EXAMINATION FOR YEAR FIVE STUDENTS FOR SELECTION TO SCHOOLS AND FOR THE AWARD OF BURSARIES

ஆசிரியர்: P.அம்பிகைபாகன்

வினாத்தாள் 1

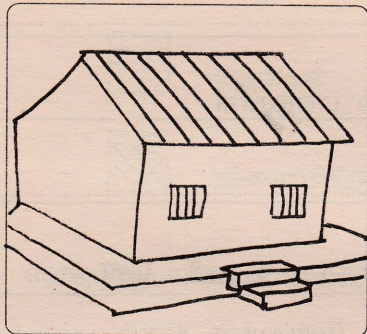
45 நிமிடங்கள்

சுட்டெண்

எல்லா வினாக்களுக்கும் இத்தாளிலேயே விடை எழுதுக.

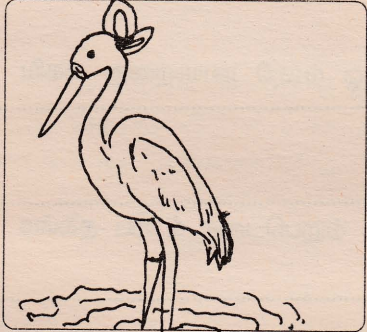
கீழ்க்கண்ட படங்களில் நீர் காணும் தவறை விபரித்து எதிரே உள்ள புள்ளிக் கோட்டில் வாக்கியம் அமைக்குக.

1.



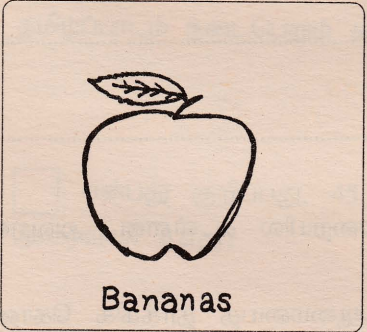
.....
.....

2.



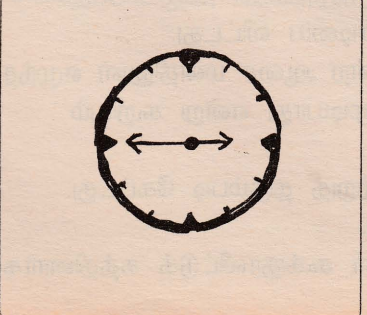
.....
.....

3.



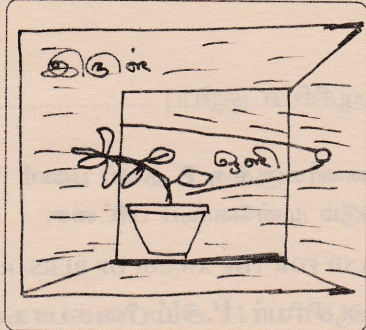
.....
.....

4.



.....
.....

5.



6. அட்டவணையிலுள்ள வெற்றிடங்களை பூர்த்தி செய்க.

ஒவ்வொரு ஞாயிற்றுக்கிழமையும்	நேற்றைய ஞாயிற்றுக்கிழமை
கமலா முகம் கழுவுகின்றவள்
.....	கமலா படம் பார்த்தாள்
கமலா உடைகள் தோய்க்கின்றவள்
.....	கமலா தயாருக்கு உதவி செய்தாள்

7. அட்டவணையிலுள்ள எழுத்துக்களை இடமிருந்து வலமாகச் சேர்ப்பதன் மூலம் குறைந்தது ஜந்து ஆங்கிலச் சொற்கள் ஆக்குக.

C	A	R	K	L	P	E	N
M	O	W	A	T	E	R	D
M	I	L	K	Z	U	W	V
C	D	O	V	I	P	C	L
K	T	E	A	C	H	E	R
P	L	N	O	C	U	V	R
K	U	Z	Y	B	O	O	K
B	U	S	M	T	C	A	T

- 1)
- 2)
- 3)
- 4)
- 5)

8. கதையொன்றுக்கான எட்டு வாக்கியங்கள் ஒழுங்கற்ற முறையில் உள்ளன. அவற்றை ஒழுங்காக்கிய சரியான விடையின் கீழ்க் கீறிடுக.
1. ஆமையின் ஆசையை பூர்த்தி செய்ய விரும்பிய பறவை ஆமையைத் தூக்கிக் கொண்டு ஆகாயத்தில் பறந்தது.
 2. பறவை பயத்தினால் வேகமாகப் பறப்பதற்காக ஆமையின் பிடியை விட்டது.
 3. ஆமைக்கு தானும் அப்பறவைகள் போல் பறக்க வேண்டும் என்ற ஆசை மனதினுள் எழுந்தது.
 4. உமக்குச் சிறங்குகள் இல்லை ஆகையால் உம்மால் பறக்க முடியாது என்று கூறியும் ஆமையின் ஆசை அடங்கவில்லை.
 5. ஆமை ஒரு பறவையிடம் தனகும் பறக்கும் வித்தையை கற்றுத் தரும்படி கேட்டது.
 6. ஒரு ஆமை பறவை பறந்து செல்வதை ஆவலுடன் பார்த்தது.
 7. பறவையின் காலில் ஆமையைப் பார்த்த பள்ளிச் சிறுவர்கள் கூக்குரவிட்டுக் கத்தினார்கள்.

8. ஆமை தொப்பென விழுந்து இறந்தது.

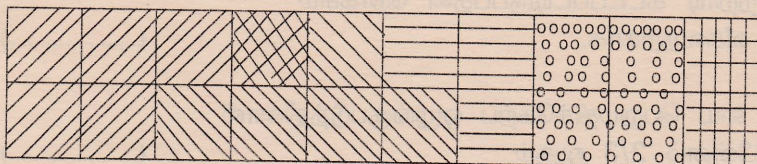
1) 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8

3) 6, 3, 5, 4, 1, 7, 2, 8

2) 8, 7, 3, 2, 6, 5, 1, 4

4) 5, 2, 6, 3, 7, 1, 4, 8

கிவ்வப்படம் ஒரு பாடசாலையின் கீழும் மூன்று மாணவர்களின் ஒறு பாடங்களுக்கான ஐந்து நாட்களில் நேர ஒதுக்கீட்டை விபரிக்கின்றது.



கணிதம்



தமிழ்



சுற்றாடல்



விளையாட்டு



விளையாட்டு



சங்கீதம்

9. எந்த இரு வகையான பாடங்களுக்கு சமமான நேரம் ஒதுக்கப்பட்டது?

10. மிகக் குறைவான நேரம் ஒதுக்கப்பட்ட பாடம் எது?

11. சங்கீத பாடம் நடைபெறும் காலத்தைப் போல் இரு மடங்கு காலம் நடைபெறும் பாடம் யாது?

12. தமிழ்ப்பாடம் நடைபெறும் காலம் 6 பாடங்களின் மொத்த காலத்தின் எப்பின்னம் ஆகும்.

13. என்பது குறிப்பது, 45 நிமிடங்கள் ஆயின் 6 பாடங்களுக்குமான மொத்த காலத்தின் அரைவாசி யாது?

14. சங்கீதப்பாடமும், விளையாட்டும் ஒருமித்து எந்த ஒரு பாடத்திற்குச் சமனாக உள்ளது?

15. பின்வரும் வாக்கியங்களின் கருத்துச் சரியானால் (✓) எனவும், பிழையானால் (✗) எனவும் புள்ளிக் கோட்டில் எழுதுக.
1. நுளம்பு மலேரியா நோயை உண்டுபண்ணும். (.....)
 2. காட்டுப்பன்றி யானைக்கால் நோயை உண்டுபண்ணும். (.....)
 3. வயல்களில் காற்றாட கட்டப்பட்டிருப்பதன் நோக்கம் காற்று நன்றாக வீசுவதற்காக. (.....)
 4. $5/6, 5/12, 2/3$ யை பெறுமதிக்கேற்ப ஒழுங்குபடுத்தினால் நடுவில் வரும் பின்னம் $2/3$ ஆகும் (.....)
16. வெற்றிடத்திற்குரிய எண்ணையிட்டு வெற்றிடத்தை நிரப்புக.
- 1) 4, 6, 9, 13,
 - 2) 3, 6, 10, 15,
 - 3) 3, 1, 3, 3, 2, 6, 3, 3,
- சரியான விடையின் கீழ் கீற்றுக.**
17. ஒரு மரத்தில் 50 பறவைகளைக் கொண்ட பறவைக் கூட்டம் ஒன்று இருந்தது. வேடுவன் ஒருவன் இரண்டு பறவைகளை சுட்டு வீழ்த்தினான். அதன்பின் மரத்தில் மிஞ்சியிருந்த பறவைகளின் எண்ணிக்கை.
- 1) 48
 - 2) 24
 - 3) 0
18. குமார் தபால் அலுவலகம் சென்று ரூபா 100 பெறுமதியான இரு தாள்க்காசகளைக் கொடுத்து, ரூபா 2 பெறுமதியான 20 முத்திரைகளும், ரூபா 20 பெறுமதியான 2 முத்திரைகளும் ரூபா 3 பெறுமதியான 5 முத்திரைகளும், ரூபா 10 பெறுமதியான 3 முத்திரைகளும் வாங்கினான். அவனுக்கு கிடைக்க வேண்டிய மிகுதி ரூபாக்கள்
- 1) 125
 - 2) 75
 - 3) 0
19. ஒரு கப்பல் A துறைமுகத்திலிருந்து ஜிந்து கிலோ மீற்றர் வடக்கே சென்று திரும்பி மேற்கு நோக்கி ஜிந்து கிலோ மீற்றர் சென்று திரும்பி வடக்கு நோக்கி ஜிந்து கிலோமீற்றர் சென்று திரும்பி கிழக்கு நோக்கி ஜிந்து கிலோ மீற்றர் சென்றுதான் அடைய வேண்டிய B துறைமுகத்தை அடைந்தது. ஆகவே A ததுறைமுகத்திலிருந்து B ததுறைமுகத்திற்கான தூரம் கிலோ மீற்றரில்
- 1) 20
 - 2) 10
 - 3) 0
20. சனக் கூட்டமொன்றின் $2/9$ பங்கினர் 8 பேர் ஆயின் அக்கூட்டத்திலிருந்தவர்களின் மொத்த எண்ணிக்கை.
- 1) 4
 - 2) 36
 - 3) 92
21. ஒரு மாணவன் 4 பாடங்களின் பெற்ற புள்ளிகள் முறையே கணிதம் 80, தமிழ் 70, ஆங்கிலம் 60, லிங்கானம் 50 ஆயின் அவனது சராசரிப்புள்ளி.
- 1) 55
 - 2) 65
 - 3) 75
22. ஒரு இலக்கத்துடன் எட்டைக் கூட்டினால் விடை அவ்விலக்கத்தின் மும்மடங்காகவும், நாலைக் கூட்டினால் விடை அவ்விலக்கத்தின் இரு மடங்காகவும் இருக்கும். ஆகவே அவ்விலக்கம்.
- 1) 8
 - 2) 4
 - 3) 16

23. ஒரு பருத்தி உடை வெயிலில் உலர்வதற்கு 21/2 மணித்தியாலங்கள் எடுத்தால் அதே போன்ற 10 பருத்தி உடைகள் அதேயளவு வெயிலில் உலர்வதற்கு எடுக்கும் நேரம்.

1. 21/2 மணித்தியாலங்கள் 2. 25 மணித்தியாலங்கள் 3. 75 மணித்தியாலங்கள்

சரியான கணிதக் ருறியீடுகளை கிடுவதன் மூலம் வெற்றுக் கூட்டுடை நிரப்புக.

24. $8 \quad 2 \quad 5 = 20$
 $9 \quad 3 \quad 6 = 18$ ஆயின்
 $6 \quad 3 \quad 9 = \boxed{\quad}$ ஆகும்.

25. 1. $4 \quad 2 \quad 3 = 5$
 $4 \quad 4 \quad 6 = 10$ ஆயின்
 $4 \quad 8 \quad 12 = \boxed{\quad}$ ஆகும்.

2. $* + 5 = 12$ ஆயின் $* - 7 = \boxed{\quad}$ ஆகும்.

பின்வரும் முப்பில் வாக்கியத்தில் தவறான சொல்லை நீக்கி மீண்டும் எழுதவும்.

26 Mohan ! What is your Name?

கீழ் உள்ள செயல்களுக்கு பொருத்தமான காரணங்களைத் தெரிவி செய்து அதன் கிலக்கத்தை செயல்களுக்குரிய வாக்கியங்களுக்கெத்திரே உள்ள வெற்றுக்கூட்டில் கிடுக.

27. திறந்த வெளிகளில் உடற்பயிற்சி செய்தல் வேண்டும்.

28. நீண்டநாட்கள் முடிய கண்ணாடிக் குவளையினுள் இருந்த தவளை இறந்தது.

29. நீந்தப் பழகும் சிறுவர்கள் காற்றாடித்த றப்பர் ரீயூப்பைப் பயன்படுத்துவார்கள்.

1. நீரினுள் மிதப்பதனால்
2. ஜதரசன் கூடியமையால்
3. ஓட்சிசன் குறைந்தமையால்
4. காற்ஞோட்டமாக இருப்பதனால்
5. திறந்து இருப்பதனால்
6. அழகாக இருப்பதனால்

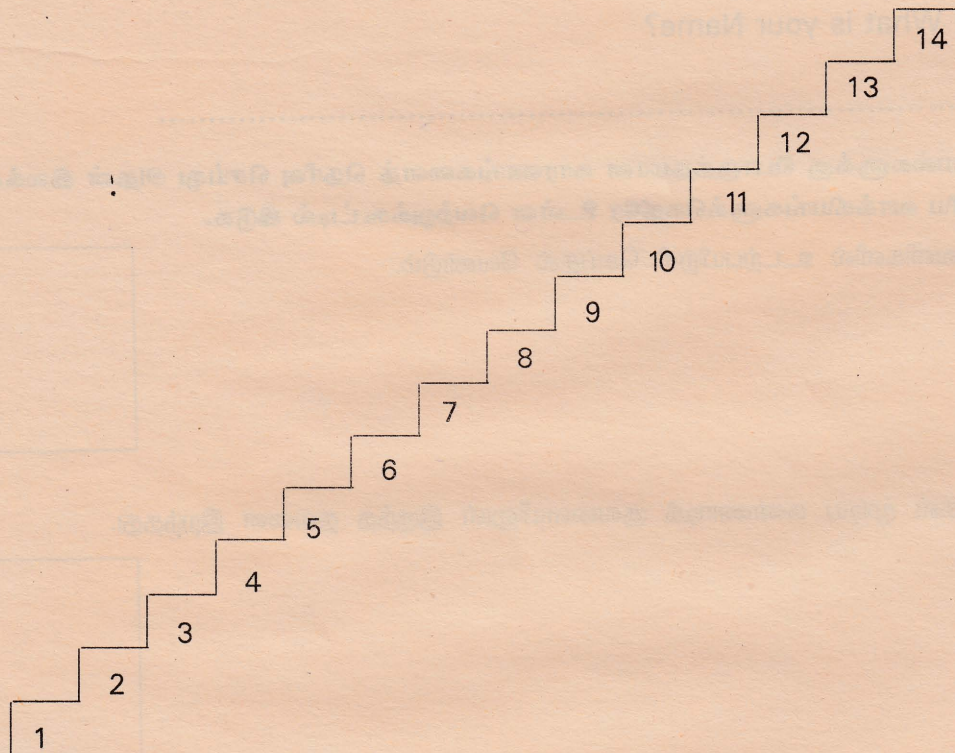
பின்வரும் வினாக்களுக்கு பொருத்தமான விடையின் கீழ்க் கீற்றுக.

30. கறிக்கு ஏன் உப்பு போடுகிறார்கள்?
 - 1) உப்பு விலை குறைவு ஆகையால்
 - 2) உப்பு சுவை ஊட்டும் ஆகையால்
 - 3) உப்பு இல்லாப்பண்டம் குப்பையிலே ஆகையால்

31. கடலில் ஏன் அலை அடிக்கின்றது?
 - 1) கடல் நீர் பாரம் குறைந்ததால்
 - 2) காற்று வீசுவதனால்
 - 3) கடல் நீரில் உப்புத்தன்மை உள்ளமையால்

32. பெற்றோர் பிள்ளைகளுக்கு ஏன் புத்திமதி கூறுகிறார்கள்?
 - 1) பிள்ளைகளினுடைய நன்மைக்காக
 - 2) தாம் வயது முதிர்ந்தவர் என்பதை உறுதிப்படுத்த
 - 3) ஆசிரியர் பிள்ளைகளுக்கு புத்தி கூறாமையால்

கீழுள்ள வரிப்படத்தில் 14 படிக்கட்டுக்கள் முதலாம் மாடியை அடைவதற்கு உள்ளன.



அமலனுக்கு மூன்று படிக்கட்டுக்கள் முன்னால் விமலன் செல்கின்றான்.

ராகவனுக்கு மூன்று படிக்கட்டுக்கள் பின்னால் விபுலன் செல்கின்றான்.

விபுலனுக்கு விமலனுக்கும் இடையில் உள்ள படிக்கட்டில் கபிலன் செல்கின்றான்.

ராகவன் 14 ஆவது படிக்கட்டில் நிற்கின்றான்

மேலுள்ள வரிப்படம் கூற்றுக்களுக்கமைய கீழ் உள்ள வினாக்களுக்கு விடை அளிக்குக.

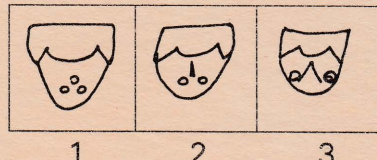
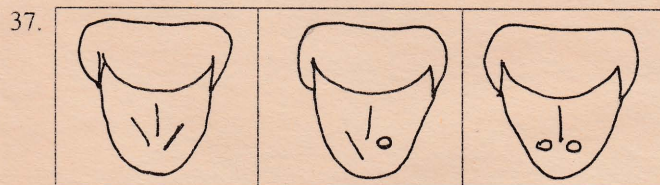
33. கடைசியாக மாடியை சென்றடைபவர் யார்?

34. படிக்கட்டில் ஏறுபவர்களின் எண்ணிக்கை யாது?

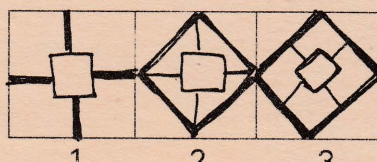
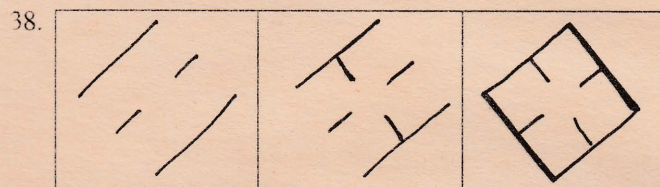
35. இரண்டாவதாக மாடியைச் சென்றடைபவர் யார்?

36. ஒடு கூக்க வேண்டிய துறைத்திறமு 3 செக்கன்கள் செலவாகுமாயின் விமலன் மாடியை அடைய எவ்வளவு செலவாகும்.

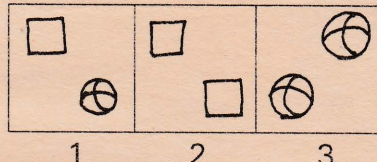
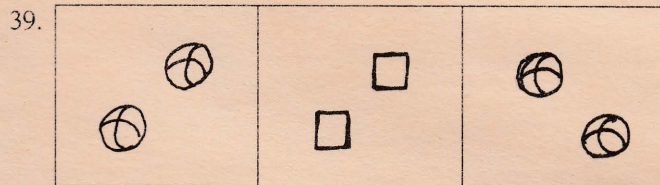
முன்னுள்ள மூன்று உருக்களையும் அவதானித்து நான்காவது வரவேண்டிய உருவை தெரிவு செய்க.



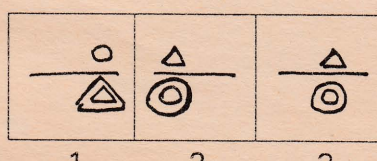
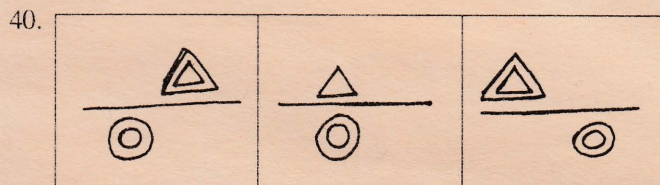
1 2 3



1 2 3



1 2 3



1 2 3

முன்னோடிப் பார்ட்சை கில :18

பெற்ற புள்ளிகள்

புள்ளியிடும் ஆசிரியர் குறிப்பு :

மாணவர்களைப் பாடசாலைகளுக்குத் தேர்ந்தெடுப்பதற்கும் மாணவர்களுக்கு உதவிப் பணம் வழங்குவதற்குமாக ஆண்டு ஜந்து மாணவர்களுக்கு நடத்தப்படும் முன்னோடிப் பார்ட்சை.

EXAMINATION FOR YEAR FIVE STUDENTS FOR SELECTION TO SCHOOLS AND FOR THE AWARD OF BURSARIES

ஆசிரியர்: P.அம்பிகைபாகன்

வினாத்தாள் II

1மணி 15 நிமிடங்கள்

சுட்டெண் :

எல்லா வினாக்களுக்கும் கிட்காளிலேயே விடை எழுதுக.

பண்புடுத்தம், பணிவுடுத்தம் செவிமநுத்தல்

ஒருவர் பேசும்போது நாம் சந்தர்ப்பம், குழந்தைக்கு ஏற்றவாறு உணர்வு பூர்வமாகவும் மெய்ப்பாடுகளை வெளிப்படுத்தியும் செவிமடுக்க வேண்டும், அதாவது துயரமான செய்தியை அனுதாபத்துடனும், மகிழ்ச்சியான செய்தியை சந்தோஷத்துடனும், வியப்பான செய்தியை ஆச்சரியத்துடனும், விறுவிறுப்பான செய்தியை ஆர்வத்துடனும், அறிவித்தல் செய்தியை கருத்துான்றியும் செவிமடுக்க வேண்டும்.

பெரியோர்கள், சமயத்தலைவர்கள் பேசும் போது பணிவுடனும், அடக்கத்துடனும் செவிமடுக்க வேண்டும் அவர்கள் பேசும்போது கேட்காது உதாசீனம் செய்தல் பணிவந்த செயலாகும். அவர்கள் பேசும்போது எதிர்த்து பேசுதல் அடக்கம் அற்ற செயலாகும்.

மன்றங்கள், கூட்டங்களில்கலந்து கொள்ளும்போது, ஏனையோருக்கு இடையூறு இன்றி அமைதியாக செவிமடுக்க வேண்டும்.

வானொலி, தொலைக்காட்சிச் செய்திகளை ஏனையோரும் செவிமடுக்கின்றார்கள் என்ற உணர்வுடன் செய்தியைக் கேட்டு விமர்சிப்பதைத் தவிர்த்து ஏனையோருக்கு இடையூறு இன்றி செவிமடுக்க வேண்டும்.

ஒருவர் பேசும்போது பேசுபவரின் மெய்ப்பாடுகளையும் அவதானித்து நாமும் எமது மெய்ப்பாடுகளை வெளிப்படுத்தி உன்னிப்பாக அவதானித்து செவிமடுப்போமாயின் பேசுபவரும் கருத்துத் தெளிவுடனும் ஆர்வத்துடனும் பேசமுடியுமென்பதை நாம் உணர வேண்டும்.

1) பின்வரும் செய்திகளை செவிமடுக்கும் போது வெளிப்படுத்த வேண்டிய சரியான உணர்வுகளை எழுதுக.

- 1) துயரமான செய்தி :
- 2) மகிழ்ச்சியான செய்தி :
- 3) வியப்பான செய்தி :
- 4) விறுவிறுப்பான செய்தி :
- 5) அறிவித்தல் செய்தி :

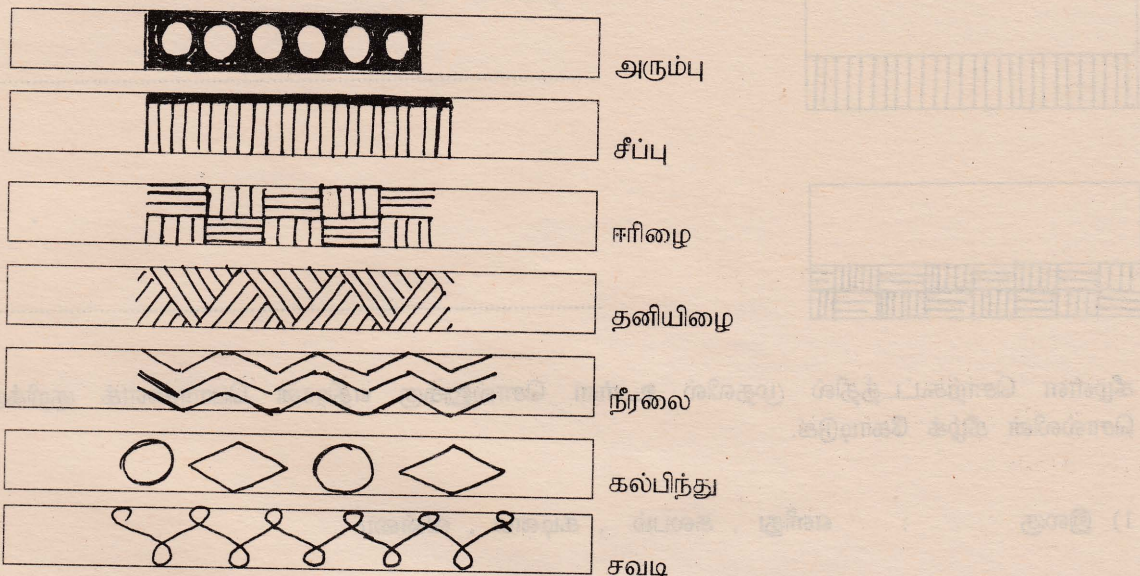
- 2) யாரை எதிர்த்து பேசுதல் அடக்கம் அற்ற செயலாகும்.
-
- 3) வானோலி, தொலைக்காட்சி செய்திகளை கேட்டும் போது விமர்ச்சிப்பதை தவிர்க்க வேண்டும் காரணம்.
-
- 4) ஒருவர் கருத்துச் தெளிவுடனும் ஆர்வத்துடனும் பேச வேண்டுமாயின் நாம் என்ன செய்ய வேண்டும். ?
-
- 5) மேலுள்ள பந்தியில் மூன்று சொற்கள் எழுத்துப் பிழையாகக் கூட்டப்பட்டுள்ளன அவற்றை திருத்தி எழுதுக.
- 1) 2)
- 3)
- 6) பின்வரும் சொற்களுக்கு ஒத்த கருத்துச் சொல் எழுதுக.
- 1) மகிழ்ச்சி : 2) இடையூறு :
- 3) உதார்ச்சி : 3) உண்ணிப்பு :

விவசாய உத்தியோகத்தர் ஒருவரினால் விவசாயிகள் அடையும் நன்மைகள் மூன்றைத் தெரிவு செய்து புள்ளிக் கோட்டில் எழுதுக.

- 1) கட்டாக்காலி விலங்குகளால் தோட்டத்திற்கு ஏற்படும் அழிவுகளிலிருந்து காப்பாற்றப்படுதல்.
- 2) பெரும் பயன்தரும் பயிரினங்களையும், சிறந்த பயன் அளிக்கும் கிருமி நாசினிகளையும் பெற வழிவகுத்தல்.
- 3) ஆள் அடையாள அட்டை, நிவராண உலர் உணவு அட்டை பெற உதவுதல்.
- 4) பயிர்க்காப்புறுதி விவசாய வங்கிக்கடன் பெற வழி வகுத்தல்.
- 5) இளம்பிள்ளை வாதம், அம்மை, கசம் போன்ற நோய்களை ஏற்படா வண்ணம் பராமரித்தல்.
- 7)
-
- 8)
-
- 9)
-

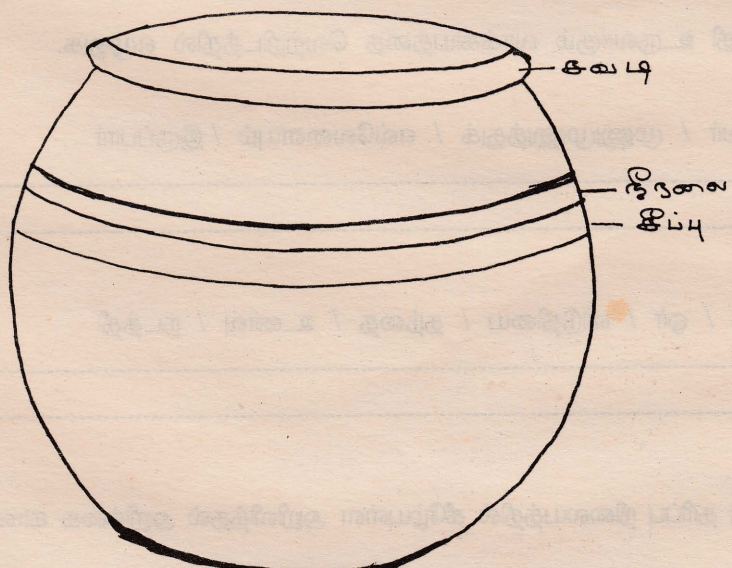
குறி - 11.04

நமது நாட்டின் பாரம்பரிய கரை வடிவங்கள் சில :



கீழுள்ள மட்பாண்ட பாவனைப் பொருளில் எதிரே கேட்கப்படும் கரை வடிவம் கீறுக.

10.

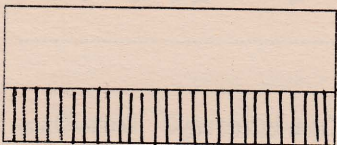


12.



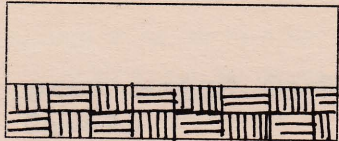
● கீழள்ள வேட்டிக் கரைகளின் பெயர்களை எழுதுக.

12.



.....

13.



.....

14. கீழள்ள சொற்கூட்டத்தில் முதலில் உள்ள சொல்லுக்கு எதிரான பொருளைக் குறிக்கும் சொல்லின் கீழ்க் கோடிடுக.

1) இலகு : எளிது , சுலபம் , கடினம் , வண்மை

2) உரத்து : உயர்வு , தாழ்வு , மெதுவாக , கடினமாக

3) ஒறுப்பு : ஒதுக்கு , மலிவு , நட்டம் , நழுக்கு

15. சொற்களை ஒழுங்குபடுத்தி உருவாகும் வாக்கியத்தை வெற்றிடத்தில் எழுதுக.

1) கொண்டு / முதியவர் / முனுமுனுத்துக் / எவ்வேளையும் / இருப்பார்

2) வந்தார் / எடசனின் / ஓர் / விடுதியை / தந்தை / உணவு / நடத்தி

□ கொட்டாஞ்சேனை பேருந்து தரிப்பு நிலையத்தில் கீழேயுள்ள அறிவித்தல் அறிக்கை காணப்பட்டது.

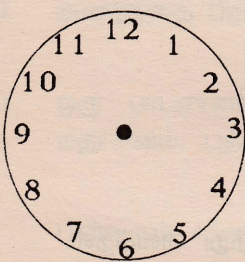
பேருந்தின் கிலக்கம்	பேருந்தின் சேவை கில.	சென்றடையும் கிடம்	புறப்படும் நேரம்	சென்றடையும் நேரம்
82 - 3044	112	நுகேகொடை	மு.ப. 6.00	மு.ப. 8.00
80 - 2649	168	பொருளை	மு.ப. 7.30	மு.ப. 8.30
48 - 8296	102	கல்கிசை	பி.ப. 2.00	பி.ப. 3.30
96 - 2413	112	நுகேகொடை	பி.ப. 8.00	பி.ப. 10.30

16. மேலுள்ள அறிக்கையின் படி கொட்டாஞ்சேனைக்கு அண்மையிலுள்ள பேருந்துப் பயணம் முடிவடையும் இடம் எது ?

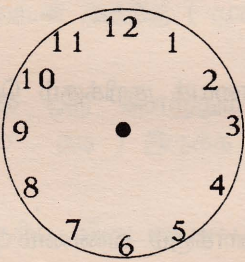
17. நுகேகாடைக்கு முதல் பேருந்து புறப்பட்டு எத்தனை மணித்தியாலங்களின் பின் அடுத்த பேருந்து புறப்படும்.

18. நுகேகாடைக்குச் செல்லும் கடுகதிப் பேருந்தின் இலக்கம் என்ன ?

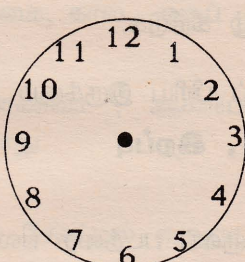
19. கீழுள்ள பேருந்து இலக்கம் குறிக்கப்பட்ட மணிக்கூட்டு முகங்களின் கீழ் பேருந்துக்கள் சென்றடையும் நேரத்தை குறித்துக் காட்டுக.



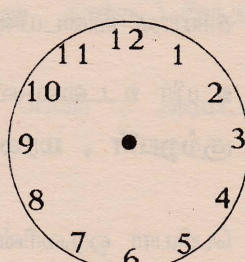
82 - 3044



80 - 2649



48 - 8296



96 - 2413

20. பேருந்து சென்றடையும் இடங்களின் பெயர்களை ஆங்கிலத்தில் எழுதிய பின் அவற்றை ஆங்கில அகர வரிசை ஒழுங்கில் ஒழுங்கு படுத்துக.

நுகேகாடை

பொரளை

கல்கிசை

ஆங்கில அகரவரிசை ஒழுங்கில் சென்றடையும் இடங்களின் பெயர்கள்.

21. கீழுள்ள வாக்கியங்கள் ஒழுங்கற்ற முறையில் அமைந்துள்ளன அவற்றை சரியான ஒழுங்கில் ஒழுங்கமைக்கும் விடையின் கீழ்க் கீறிடுக.

- A - சிவப்பு விளக்கு ஏரிந்தது.
- B - அவனை ஆஸ்பத்திரிக்குத் தூக்கிச் சென்றார்கள்.
- C - ஒரு கார் அவனை மோதியது.
- D - சிவா எச்சரிக்கை விளக்கை பார்த்தான்.
- E - அவன் தெருவுக்கு குறுக்காக ஓடினான்.

1) A, B, C, D, E

2) C, D, E, A, B

3) D, A, E, C, B

4) E, A, D, C, B

பின்வரும் ஒவ்வொரு வாக்கியத்திலும் வெற்றிடத்துக்குப் பொருத்தமான இணைமொழியைத் தெரிவு செய்து வெற்றிடத்தில் எழுதுக.

காலத்திற்கு காலம் , மூலை முடுக்கு , விழுந்து விழுந்து , அல்லும் பகலும்

- 22) ஆசிரியரின் நகைச்சவை தணுக்கைக் கேட்டு மாணவர்கள் எல்லோரும்
சிரித்தார்கள்.
- 23) பர்த்சையில் சித்தியடைய வேண்டும் என்ற அவாவினால் அமலன்
பாராது படித்தான்.

* சரியான விடையின் கீழ் கீறிடுக.

- 24) உயிர் உடலை விட்டுப் பிரிய இருக்கும் தறுவாயைக் குறிக்கும் சொல்.
குற்றுயிர் , மரணம் , கிறப்பு

- 25) பெரியார் ஒருவரின் உருவப் படத்தை பலரும் பார்க்கும் வண்ணம் திறந்து வைத்தல்.
பிரச்சாரம் , புகழ்தல் , திரைநீக்கம்

கீழ்வரும் வினாக்களுக்கு முதலில் தரப்படும் இலகு முறைகளைப் பின்பற்றி விரைவாக விடையளிக்கவும்.

இ) ஒரு பண்ணையில் கோழிகளும் மாடுகளுமாகச் சேர்த்து 15 உள்ளன. அவற்றின் கால்களின் எண்ணிக்கை 48 ஆகவே அங்குள்ள கோழிகள் எத்தனை, மாடுகள் எத்தனை ?

பண்ணையிலுள்ள 15 உயிரினமும் மாடுகள் எனக்கருதினால் மொத்தக் கால்களின் எண்ணிக்கை 60 ஆகும் ஆனால் பண்ணையிலுள்ளவற்றின் கால்களின் எண்ணிக்கை 48. வித்தியாசம் $60-48=12$ ஆகவே 12 கால்களும் குறைவானது 6 கோழிகளுக்கும் ஆகும். பண்ணையிலுள்ள 15 உயிரினத்தில் 6 கோழிகள், எனவே மிகுதி ஒன்பதும் மாடுகளாகும்.

கோழிகளின் எண்ணிக்கை 6

மாடுகளின் எண்ணிக்கை 9

- 26) கண்ணிடம் 2 ரூபா நாணையங்களும் 5 ரூபா நாணையங்களுமாகச் சேர்த்து 18 நாணையங்கள் உள்ளன அவற்றின் மொத்தப் பெறுமதி ரூபா 51 ஆகும் கண்ணிடம் உள்ள 2 ரூபா நாணையங்கள் எத்தனை ? 5 ரூபா நாணையங்கள் எத்தனை ?

2 ரூபா நாணையங்கள்

5 ரூபா நாணையங்கள்

27. ஒரு வாகன தரிப்பிடத்தில் 4 சில்லு வாகனங்களான காரும் 6 சில்லு வாகனங்களான லொறிகளாகவும் சேர்த்து 9 வாகனங்கள் நிறுத்தப்பட்டிருந்தன. அவற்றின் சில்லுகளின் மொத்த எண்ணிக்கை 44 ஆயின் அங்கு நிறுத்தப்பட்டுள்ள கார்களின் எண்ணிக்கை யாது ?

28. பின்வரும் தொடரில் "இதற்கு இது" எனும் வகையில் தொடர்பான சொற்களை எழுதுக.
- 1) பாலுக்கு வெண்மை போல , கரிக்கு
 - 2) கழுவதலுக்கு நீர் போல, மெழுகுதலுக்கு
 - 3) ஜந்துக்கு வெள்ளிக்கிழமை போல ஏழுக்கு
- ❖ அடைப்புக்குள் உள்ள சொற்களுள் ஏற்ற சொல்லைத் தெரிந்தெடுத்து அதன் கீழ்க் கீறிடுக.
29. குழந்தை பிறந்தவுடன் அதற்கு (மூக்கு , கை, கால் , வாய் , பல்லு , நாக்கு) இருக்காது.
30. ஒரு பாடசாலையில் ஒரு பொழுதும் (மாணவர் , ஆசிரியர் , பேனா , அடிமட்டம் , மதுபானம், புத்தகம் , தடி) இருக்க மாட்டாது.
- ❖ பின்வரும் வினாக்குரிய விடையைப் புள்ளிக் கோட்டில் எழுதுக.
31. கண்ணன் கமலனிலும் வேகமாக ஓடக் கூடியவன், ஆனால் விமலனனும் வேகமாக ஓடக் கூடியவனல்ல. இவர்களில் குறைந்த வேகத்தில் ஓடக் கூடியவன் யார் ?
-
32. புவனேசிடமும் கமலேசிடமும் சிவப்பு நிறப் பந்துகள் உள்ளன திலகேசிடமும் புவனேசிடமும் கறுப்பு நிறப் பந்துகள் உள்ளன. புவனேசிடமும் அமலேசிடமும் வெள்ளி நிறப் பந்துகள் உள்ளன நால்வரிடமுள்ள மொத்தப் பந்துக்களின் எண்ணிக்கை யாது ?
-
33. பின்வரும் சொற்களை சேர்த்து எழுதுக.
- 1) அன்பு+அளிப்பு
 - 2) வேறு+ ஒன்று
 - 3) வெண்மை +தாமரை
 - 4) விழுந்து+எழுந்து
 - 5) புல்+தரை

34. நினைவுகளாலோ, நடிப்பினாலோ ஒன்று இன்னொன்றாக மாற முடியாது என்பதற்கு பொருத்தமான பழமொழியின் கீழ்க்கீறிடுக.

1) எய்தவன் இருக்க அம்பை நோவான் ஏன்?

2) உயர் உயரப் பறந்தாலும் ஊர்க்குருவி பருந்தாகுமா?

- "மண்வளம் கெடுவதற்கான காரணங்கள்" எனும் தலைப்பில் ஆறு வாக்கியங்கள் எழுதுக.

35.

36.

37.

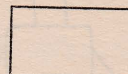
38.

39.

40.

முன்னோடிப் பார்ட்செ தில :19

பெற்ற புள்ளிகள்



புள்ளியிடும் ஆசிரியர் குறிப்பு :

மாணவர்களைப் பாடசாலைகளுக்குத் தேர்ந்தெடுப்பதற்கும் மாணவர்களுக்கு உதவிப் பணம் வழங்குவதற்குமாக ஆண்டு ஐந்து மாணவர்களுக்கு நடத்தப்படும் முன்னோடிப் பார்ட்செ.

EXAMINATIOAN FOR YEAR FIVE STUDENTS FOR SELECTION TO SCHOOLS AND FOR THE AWARD OF BURSARIES

ஆசிரியர்: P.அம்பிகைபாகுவி

வினாத்தாள் I

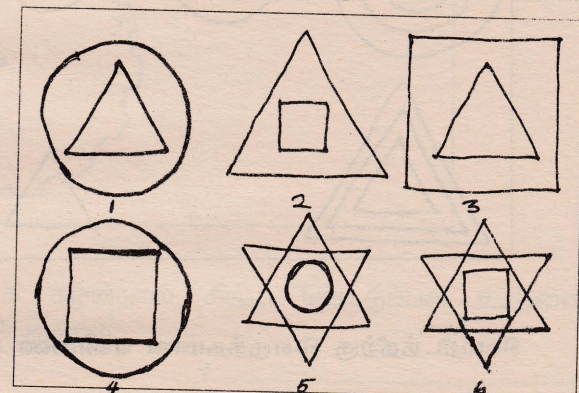
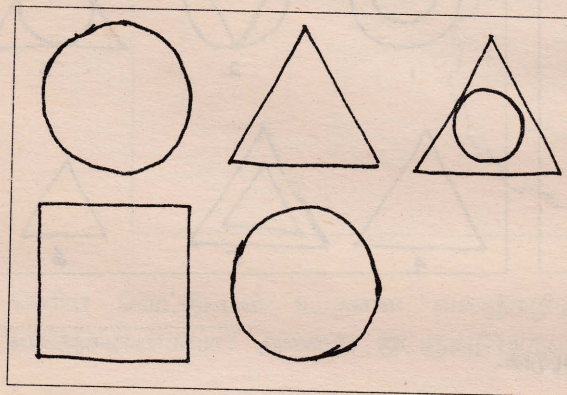
45 நிமிடங்கள்

சுட்டெண் :

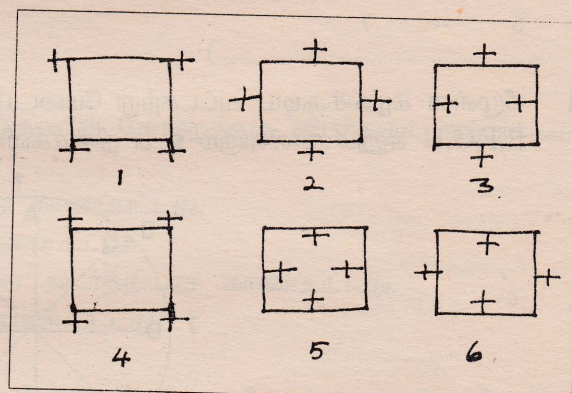
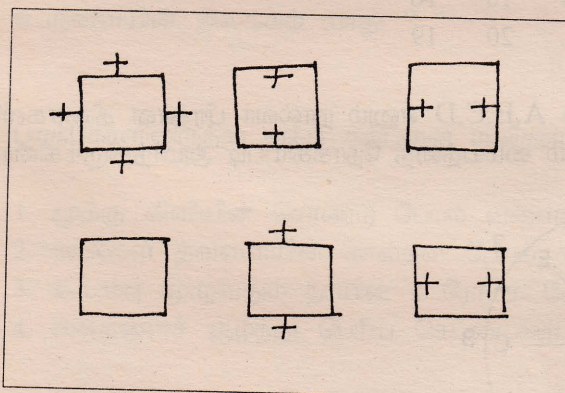
எல்லா வினாக்களுக்கும் தீர்த்தாளிலேயே விடை எழுதுக.

❖ கீழள்ள உருக்களை அவதானித்து வெற்றிடத்துக்கு பொருத்தமான உருவைத் தெரிவு செய்து அதன் லெக்கத்தை வெற்றிடத்தில் எழுதுக.

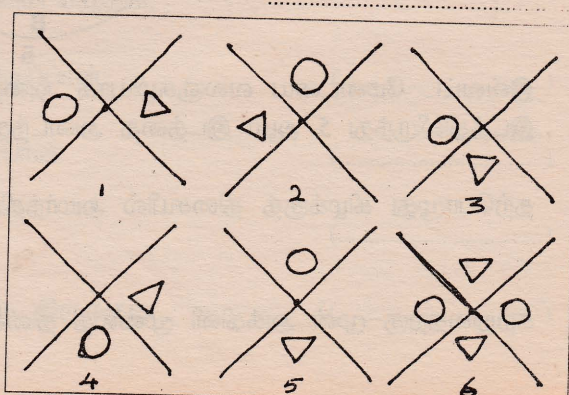
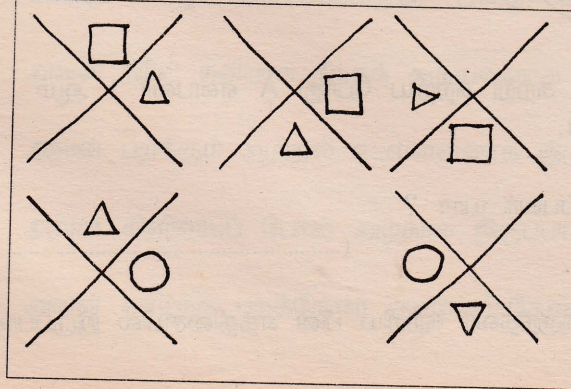
1)



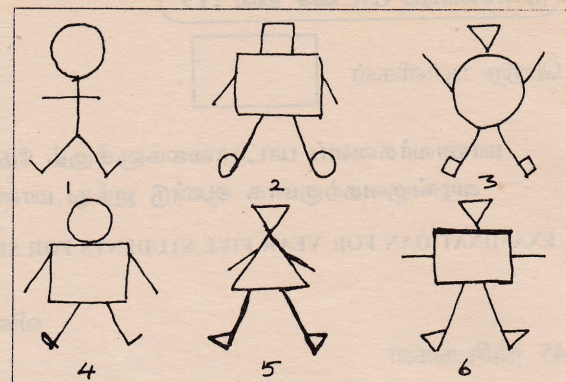
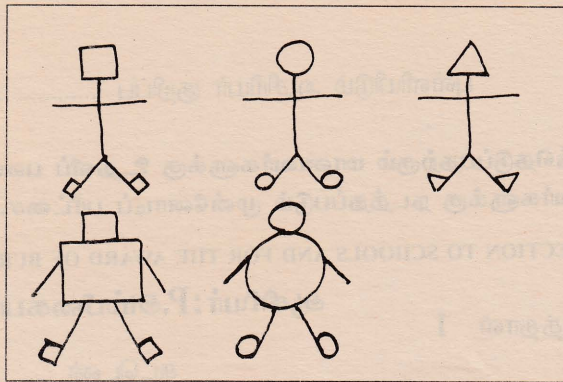
2)



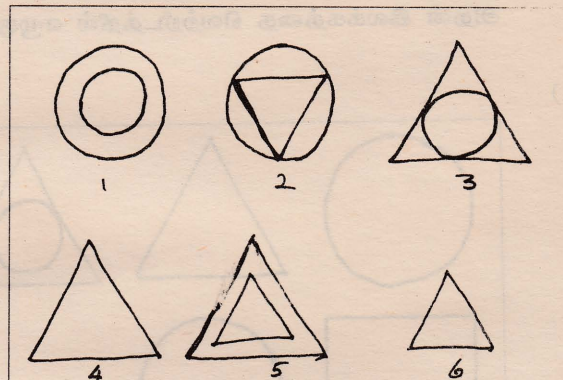
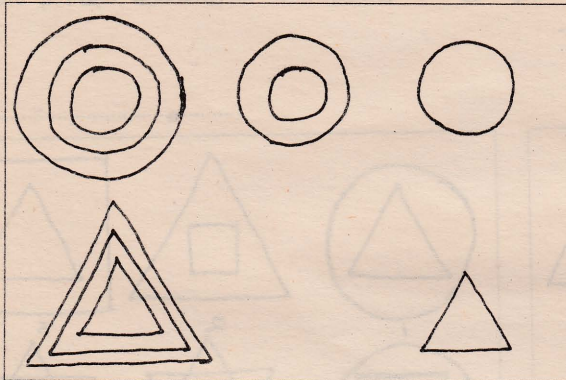
3)



4.



5.

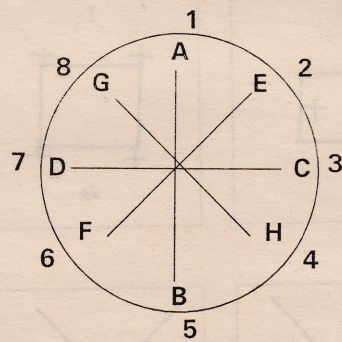


வெற்றிடத்திற்கு பொருத்தமான எண்ணை எழுதுக.

$$\begin{array}{ccc} 6. \quad 1) & 8 & 14 \\ & 9 & 17 \\ & 6 & \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{ccc} 2) & 38 & 16 \\ & 34 & 18 \\ & \dots & 20 \end{array}$$

☒ கீழுள்ள சுழலக்கூடிய வட்டச்சற்று மேடையில் A,B,C,D எனும் நால்வர் பிரதான திசைகளிலும் E,F,G,H எனும் நால்வரும் உப திசைகளிலும் மையத்தை நோக்கியபடி அமர்ந்திருக்கின்றனர்.



இவ்வட்ட மேடையை வலஞ்சுமியாக அரைச் சுற்று சுற்றிய போது A என்பவர் 1 ஆம் இடத்திலிருந்து 5 ஆம் இடத்தை அடைந்தார்.

7. தற்பொழுது கிழக்குத் திசையில் அமர்ந்திருப்பவர் யார் ?

(.....)

8. சுற்றுவதற்கு முன் அக்கினி முலைத் திசையிருந்தவர் சுற்றிய பின் எத்திசையில் இருப்பார்?

(.....)

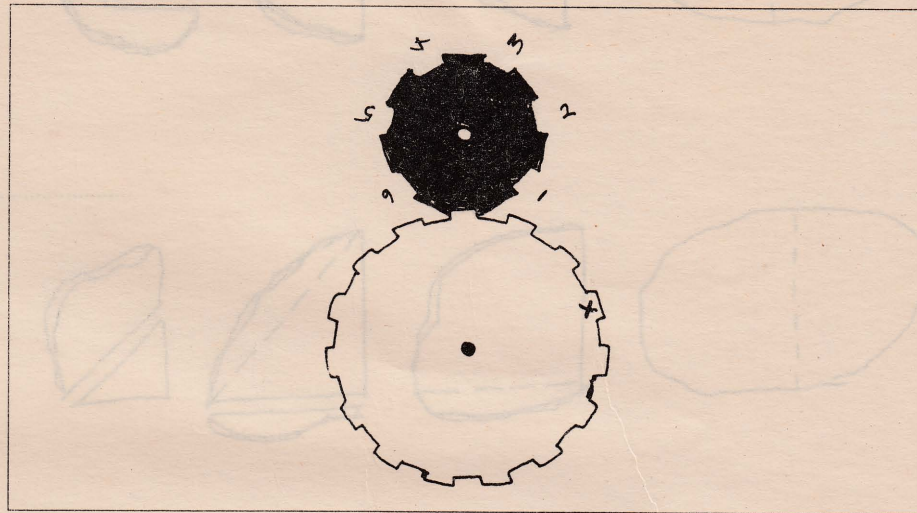
9. D என்பவருக்கு வலதுகைப்பக்கம் இருப்பவர் யார் ?

(.....)

10. C க்கு எதிரே அமைந்திருப்பவர் யார் ?

(.....)

ஒரு இயந்திரத்தில் வெட்டுபல் உருளைகள் ஒன்றை யொன்றினுள் பொருந்திய வண்ணம் சமூன்றன.



11. பெரிய வெட்டுப்பல் உருளை வலஞ்சுழியாக சுழன்றால் சிறிய வெட்டுப்பல் உருளை வலஞ்சுழியாகவா? அல்லது இடஞ்சுழியாகவா? சுழலும்.

(.....)

12. பெரிய உருளை வலஞ்சுழியாக சுழலும் போது X எனும் அடையாளம் பொருந்தும் சிறிய உருளையின் இலக்கம் யாது?

(.....)

சுறக்கோளிலிருந்து வந்த கற்பனை மனிதன் ஒருவரின் தோற்றுத்தை விபரிக்கும் கூற்றுக்கள்

1. முக்கு கிளியின் சொண்டு போல் வளைந்து காணப்பட்டது.
2. கால்கள் தவளையின் கால்கள் போல் காணப்பட்டது.
3. உடம்பு முழுவதும் நாயின் உரோமம் போல் அடர்த்தியாக காணப்பட்டது.
4. கைகளைச் சூழ்ந்து பெரிய செட்டைகள் காணப்பட்டது.

மேலுள்ள கூற்றுக்களைக் கொண்டு கீழுள்ள தீர்மானங்களில் சரியானவைக் கெதிரே "சரி" எனவும் பிழையானவைக் கெதிரே "பிழை" எனவும் எழுதுக.

13. அவன் நீரில் நன்றாக நீந்தக் கூடியவனாக இருப்பான். (.....)

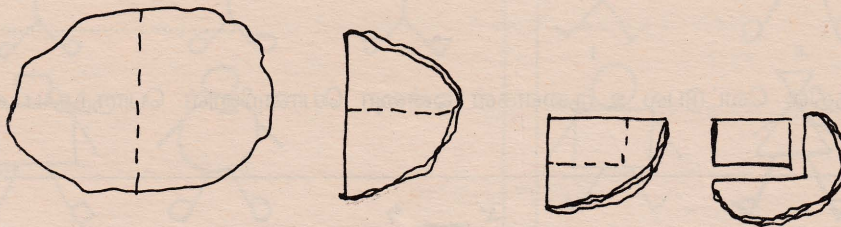
14. அவன் பறக்கும் ஆற்றல் உள்ளவனாக இருப்பான் (.....)

15. அவன் கிளியைப் போல் அழகாக இருப்பான் (.....)

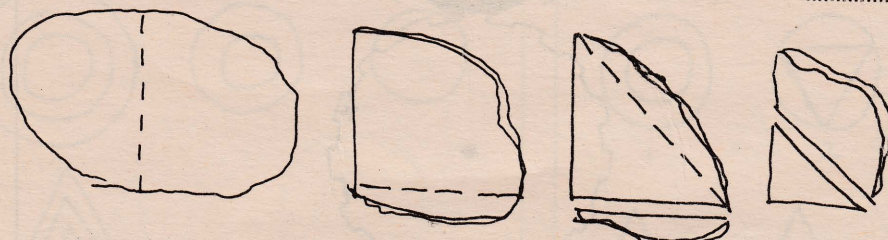
16. அவன் வாழ்ந்த சுறக்கோள் குளிர்ப்பிரதேசமாக இருக்கும். (.....)

கீழ் உள்ள காகிதத்தாள்கள் புள்ளிக் கோடுகள் வழியே நான்காக மடிக்கப்பட்டு வெட்டியெடுக்கப்படும். வழிமுறை கீழே காட்டப்படுகின்றது. இதன்படி வெட்டியெடுக்கப்படும் காகிதத்தாள்களை விரித்தால் தோன்றும் தோற்றுத்தை கீறிட்ட இடத்தில் கீறிக.

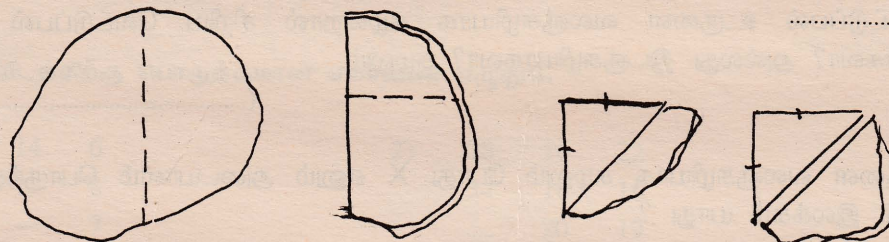
17.



18.



19.



"அவன் மேட்டில் சென்றான்" எனும் வாக்கியத்தில் தடித்த எழுத்தில் உள்ள சொற்களேக்கு பொருத்தமான எதிர்கருத்துச் சொல், எதிர்ப்பாற்கொல், எதிர்மறைச் சொல் இட்டு வாக்கியங்களை மீண்டும் எழுதுக.

20. எதிர்கருத்துச் சொல்:-

அவன் **மேட்டில் சென்றான்**

21. எதிர்பாற் சொல்:-

அவன் **மேட்டில் சென்றான்**

22. எதிர்மறைச் சொல்:-

அவன் **மேட்டில் சென்றான்**

பின்வரும் ஒவ்வொரு வினாவிலும் வாக்கியங்கள் ஒழுங்கு முறையாக அமையும் விடையின் கீழ்க் கீறிடுக.

23. 1) ஆகாயத்தில் பட்டம் அழகாகப் பறந்தது
 2) அதன்மேல் மாப்பசை கொண்டு பலநிற மெல்லிய காகிதங்களை ஓட்டினோம்.
 3) ஒலையிலிருந்து ஈர்க்குகளைக் கிழித்து எடுத்தோம்.
 4) ஈர்க்குகளைக் கொண்டு பட்டச் சட்டம் ஒன்றை உருவாக்கினோம்.
 5) தென்னையிலிருந்து குருத்தோலை சிலவற்றை வெட்டினோம்.
- 1) 1, 4, 3, 2, 5 2) 3, 4, 5, 2, 1 3) 5, 3, 4, 2, 1
24. 1) மீன்களை சந்தைக்கு கொண்டு சென்றார்கள்.
 2) வலைகளை தொடர்ந்து வீசிக்கொண்டு இருந்தார்கள்
 3) பிற்பகல் 8 மணிக்கு வள்ளத்தை தள்ளிக் கொண்டு கடலினுள் இறங்கினார்கள்.
 4) அன்று வழுமையை விட அதிக மீன்கள் அகப்பட்டன.
 5) அதிகாலையில் வலைகளை இழுத்துக் கொண்டே கரரக்கு வந்தார்கள்.
- 1) 3, 4, 2, 1, 5 2) 3, 2, 5, 4, 1 3) 5, 4, 3, 2, 1
25. கீழ் உள்ள பொருட்களை விலைகளை அடிப்படையாகக் கொண்டு குறைந்த விலையிலிருந்து கூடிய விலை வரை ஒழுங்குபடுத்தப்பட்ட விடையின் கீழ்க் கீறிடுக.
- 1) சைக்கிள், கார், தீப்பெட்டி, பற்தூரிகை, காற்சட்டை
 2) தீப்பெட்டி, காற்சட்டை, பற்தூரிகை, சைக்கிள், கார்
 3) கார், சைக்கிள், காற்சட்டை, பற்தூரிகை, தீப்பெட்டி
 4) தீப்பெட்டி, பற்தூரிகை, காற்சட்டை, சைக்கிள், கார்.
26. கீழ் உள்ள இலக்கங்கள், பின்னங்கள், பெறுமானம் கூடியதிலிருந்து குறைந்தது என்ற ஒழுங்கில் உள்ள விடையின் கீழ்க் கீறிடுக.
- | | | | | |
|------------|--------|---------|--------|-------|
| 1) 54, | 25.43, | 66 1/2, | 8/10, | 3.333 |
| 2) 8/10, | 54, | 66 1/2, | 25.43, | 3.333 |
| 3) 3.333, | 25.43, | 66 1/2, | 54, | 8/10 |
| 4) 66 1/2, | 54, | 25.43, | 3.333, | 8/10 |
27. பின்வரும் நிகழ்வுக்கு பொருத்தமான விடையின் கீழ்க் கீறிடுக.
- ஆனந்தன் உடை தயாரிக்கும் தொழிற்சாலை யொன்றின் மேற்பார்வையாளராக வேலை செய்தான். அவனிடம் வேலை செய்த ஒவ்வொருவர் ஒவ்வொரு விதமான கருத்துக்களைக் கொண்டவர்களாக இருந்தார்கள். ஆனந்தன் எல்லோரிடமும் அவர்களுக்கு ஏற்ற விதத்தில் கதைத்து சிறப்பாக வேலை செய்விப்பான்.
- 1) வல்லவனுக்கு புல்லும் ஆயுதம்
 2) ஆடுகிற மாட்டை ஆடிக்கற, பாடுகிற மாட்டை பாடிக்கற
 3) ஆலையில்லாத ஊருக்கு இலுப்பைப்படி சர்க்கரை
 4) முயர்ச்சியடையார் இகழ்ச்சியடையார்.
- சரியான விடையைப் புள்ளிக்கோட்டில் எழுதுக.**
28. கடிகாரம் ஒன்று மணித்தியாலயத்திற்கு மூன்று நிமிடங்கள் பிந்தி ஒடுகின்றது, ஒழுங்கான நேரத்தை ஒழுங்குபடுத்தி இருந்தாட்களின் பின் காலை 6.00 மணிக்கு கடிகாரத்தை நோக்கின் அக்கடிகாரம் காட்டும் நேரம் யாது?

29. கமலாவும் விமலாவும் தம்மிடமுள்ள பணத்தை ஒன்று சேர்த்த போது கமலா ஆரம்பத்தில் வைத்திருந்த பணத்தைப் போல் மும்மடங்காகியது. விமலா ஆரம்பத்தில் வைத்திருந்தது ரூபா 60 ஆயின், இருவரும் பணத்தை ஒன்று சேர்த்த பின் இருந்த தொகை யாது?

30. ஒரு வகுப்பில் இருந்தவர்களின் கால்களின் எண்ணிக்கையையும், அவர்கள் அமர்ந்தியும், கதிரைகளின் கால்களின் எண்ணிக்கையும் ஒன்றாக்கிய போது மொத்த கால்களின் எண்ணிக்கை, 216 கால்கள் ஆகும். ஆகவே அங்கு அமர்ந்திருந்த மாணவர்களின் எண்ணிக்கை யாது?

கல்லும் மலையும் குதித்து வந்தேன் - பெருங்

காடும் செடியும் கடந்து வந்தேன்.

எல்லை விரிந்த சமவெளி - எங்கும் நான்

இறங்கித் தவழ்ந்து தவழ்ந்து வந்தேன்.

மேலுள்ள பாடலை வாசித்த பின் சரியான விடையின் கீழ்க் கீற்றுக்

31. இப்பாடலில் குதித்து, கடந்து, தவழ்ந்து வந்ததாகக் கூறுவது.

1) கடல் நீர் 2) ஆற்று நீர் 3) குளத்து நீர்

32. ஒரு மனிதன் தவழும் பருவம்.

1) குழந்தைப் பருவம் 2) வாலிபப்பருவம் 3) வயோதிபப்பருவம்

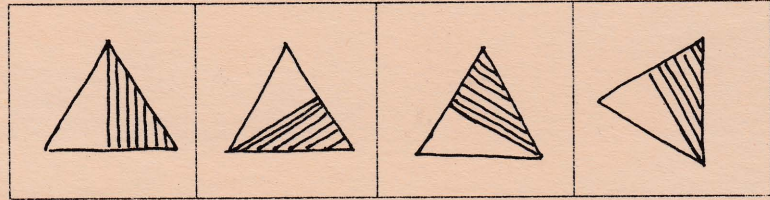
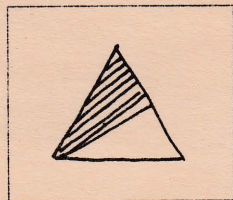
33. “கல்லும் மலையும் குதித்து வந்தேன்” எனும் வாக்கியத்தை எதிர்கால வாக்கியமாக மாற்றி எழுதுக.

34. உமக்குத் தெரிந்த மூன்று செடிகளின் பெயர்கள் எழுதுக.

35. மேலுள்ள பாடலில் “நான்” என்று கூறுவது அ.றிஞன்யா? அல்லது உயர்திஞன்யா?

முதலில் உள்ள உருவை கண்ணாடியில் காட்டும் போது தெரியும் தோற்றுத்தை அடுத்துக் தற்பபட்டுள்ள நான்கு உருக்களிலிருந்து தெரிவு செய்து அதன்கீழ்க் கீறிடுக.

36.



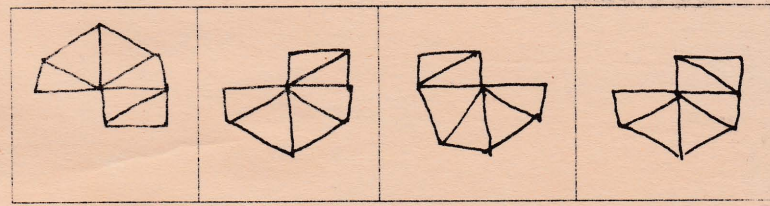
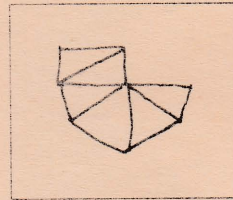
(1)

(2)

(3)

(4)

37.



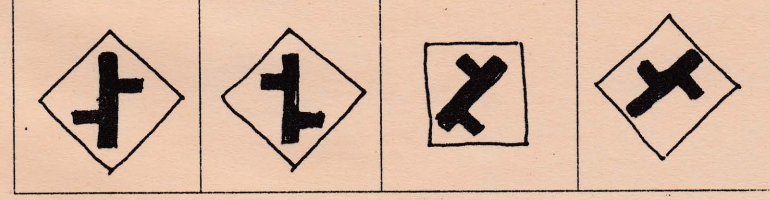
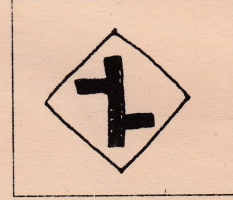
(1)

(2)

(3)

(4)

38.



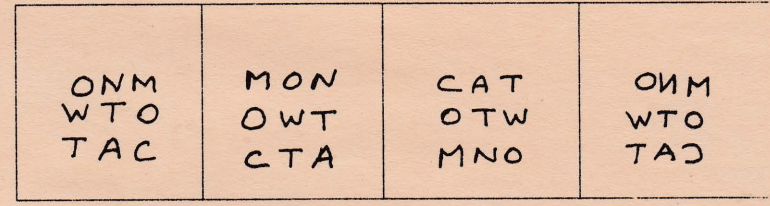
(1)

(2)

(3)

(4)

39.



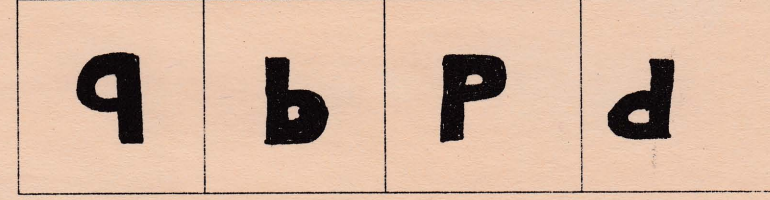
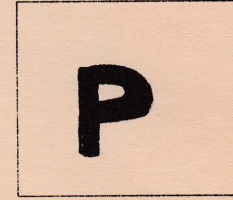
(1)

(2)

(3)

(4)

40.

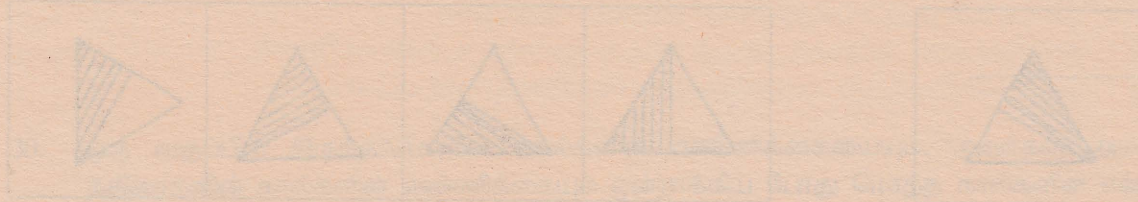


(1)

(2)

(3)

(4)



HAT	TAD	ONE	TWO	ONE	CAN
ONE	WTO	TWO	ONE	WTO	ONE
CAT	ONE	ATC	CAT	ONE	CAT



முன்னோடிப் பரீட்சை தில : 19

பெற்ற புள்ளிகள்

புள்ளியிடும் ஆசிரியர் குறிப்பு

மாணவர்களைப் பாடசாலைகளுக்குத் தேர்ந்தெடுப்பதற்கும் மாணவர்களுக்கு உதவிப் பணம் வழங்குவதற்குமாக ஆண்டு ஐந்து மாணவர்களுக்கு நடத்தப்படும் முன்னோடிப் பரீட்சை.

EXAMINATION FOR YEAR FIVE STUDENTS FOR SELECTION TO SCHOOLS AND FOR THE AWARD OF BURSARIES

ஆசிரியர்: P.அம்பிகைபாகன்

வினாத்தாள் II

1மணி 15 நிமிடங்கள்

சுட்டெண்

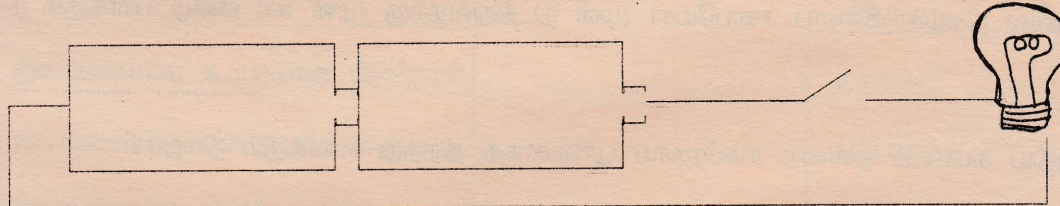
எல்லா வினாக்களுக்கும் தித்தாளிலேயே விடை எழுதுக.

முன்னவர் நாட்டிய மரங்களிலே
பின்னவர் பழங்கள் பறிக்கின்றார்
இருப்பவர் மரங்கள் நாட்டுவதால்
பின்னால் வருபவர் பயன்பெறுவர்

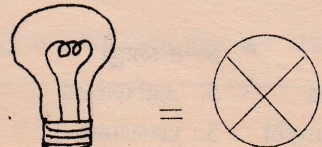
சரியான விடையின் கீழ் கீற்றுகே.

1. இப்பாடலில் வரும் முன்னவர் என்று குறிக்கப்படுவது.
1. வேடுவர்கள் 2. முதாதையர் 3. அண்ணன் 4. தர்மகர்த்தா
2. நாம் மரம் நாட்டினால் பயன் அடையக்கூடியவர்கள் யார்?
1. அயல்நாட்டவர்கள் 2. நம் நாட்டவர்கள் 3. நமது வாரிசுகள் 4. தம்பி, தங்கையார்
3. இப்பாடலைப் படிப்பதன் மூலம் மாணவர்கள் மனதில் எழு வேண்டிய எண்ணை.
1. ஆளுக்கொரு மரத்தினை ஆசையோடு நாட்டுவோம்.
2. முன்னவர் நட்ட மரப்பழத்தை பின்னவர் நாமே பறித்திடுவோம்.
3. காட்டு மரங்களை வெட்டி நாடு ஆக்கிடுவோம்.
4. நமது நாட்டிலே மரங்களை அடியோடு இல்லாதொழிப்போம்.

எனிய மின்சுற்று



மின்கலம், ஆளி, மின்குமிழ் ஆகியவற்றைக் குறித்துக் காட்டும் குறியீடுகள்.



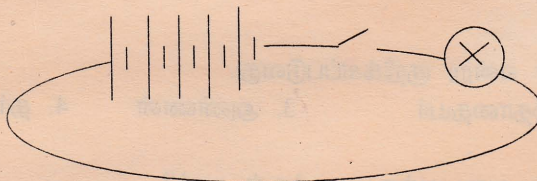
4. மின்சுற்றினாடாக ஏற்படும் மின்னோட்டத்தை தடை செய்வதற்கு உகந்த கருவியின் குறியீடு யாது?

5. இம்மின்சுற்றில் பயன்படுத்துவது உலர்மின் கலமா? அல்லது சேமிப்பு மின் கலமா?

6. மின்குமிழில் காணப்படும் உலோக இழையின் பெயர் யாது?

7. கீழுள்ள மின் கலத்தில் +, - இடங்களைக் குறித்துக் காட்டுக.

8. குறியீடுகள் மூலம் குறிக்கப்பட்டுள்ள இம்முன்சுற்றில் பயன்படுத்தப்படும் மின்கலங்களில் என்னிக்கை யாது?



9. மேலுள்ள மின்சுற்றில் மின்குமிழ் ஒளிருகின்றதா அல்லது ஒளிரவில்லையா?

10. மின்குமிழை கண்டுபிடித்த விஞ்ஞானியின் பெயர் என்ன?

பின்வரும் சொற்கூட்டங்கள் குறிக்கும் சொல்லை எழுதுக.

11. கலை நிகழ்ச்சிகளைப் படிப்போர் முன் நடத்துவதற்கு முன் சரி பிழை பார்க்கும் நிகழ்ச்சி

12. புதிய கட்டடம் ஒன்றை சம்பிரதாய பூர்வமாகத் திறந்து வைக்கும் நிகழ்ச்சி

13. எம்மைச் சூழ்வுள்ள நிலம், நீர், தீ, காற்று, ஆகர்யம் ஆகிய ஜம்பொருள்களையும் குறிக்கும் சொல்

14. பின்வரும் ஜந்து சொற்களை நான்கு சொற்கள் ஏதோவொரு வகையில் ஒத்துள்ளன. வித்தியாசமான சொல்லின் கீழ்க் கீறிடுக.

- | | | | | | |
|----|--------------|-----------|------------|-------------|-------------|
| 1) | 1. கடல் | 2. குளம் | 3. கரை | 4. ஆழி | 5. கிணறு |
| 2) | 1. அம்மா | 2. அப்பா | 3. அக்கா | 4. தங்கை | 5. அம்மம்மா |
| 3) | 1. சப்பாத்து | 2. தொப்பி | 3. கண்ணாடி | 4. தலைமயிர் | 5. பாவாடை |

15. பின்வரும் வினாக்கள் ஒவ்வொன்றிலும் தரப்பட்டுள்ள சொற்களில் ஒவ்வோர் எழுத்துக்களை இணைப்பதன் மூலம்கருத்துள்ள நான்கெழுத்து சொல் ஒன்று உருவாக்குக.

1. கசிவு, பந்து, தம்பி, பூணை
2. முதிரை, பற்றை, மறதி, கம்பி
3. பணிவு, ஜந்து, தங்கை, முதல்

16. பழுமொழியின் சொல்மாறிக் காணப்படுகின்றன. அவற்றை ஒழுங்கு படுத்தி எழுதுக.

1) அம்மியும் /அடிக்கு / அடித்தால் / மேல் / நகரும் / அடி

2) நினை /உள்ள / உப்பு / அளவும் / இட்டவரை

‘அ’ பகுதியில் உள்ளவற்றை தொடர்புடைய ‘ஆ’ பகுதியின் தொடர்பு படுத்துக.

17.

“அ”
இலங்கையின் தேசிய மரம்
இலங்கையின் தேசிய பறவை
இலங்கையின் தேசிய மலர்
இலங்கையின் தேசிய மிருகம்

“ஆ”

“ஆ”
யானை
நீல அல்லி
நாகா
காட்டுக்கோழி

18.

“அ”
இலங்கையின் உயரமான நீர்வீழ்ச்சி
இலங்கையின் மிகப்பெரிய மலை
இலங்கையின் மிகநீளமான ஆறு

“ஆ”

“ஆ”
மகாவலி
பம்பரகந்த
பேதுறுதலாகல

19.

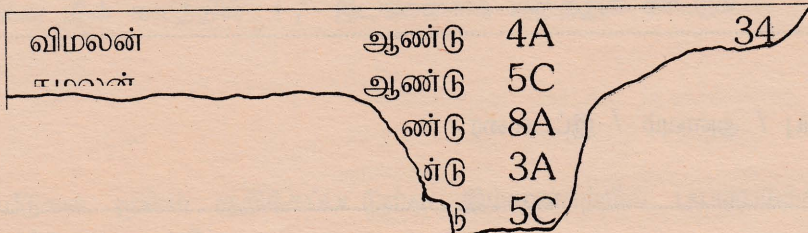
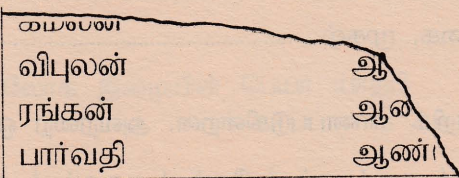
“அ”
இலங்கையின் தேசிய கீத்ததை இயற்றியவர்
இலங்கையின் இலவச கல்வித்திட்டத்தை ஆரம்பித்தவர்

“ஆ”

“ஆ”
C. W. W. கன்னங்கரா
ஆளந்த சமரக்கோள்

ஆண்டு 5 C இல் படிக்கும் குழுதன் தனது நண்பர்கள் ஜூவரின் பொயர்களையும், தொலைபோசி இலக்கங்களையும், அவர்கள் கல்வி கற்கும் ஆண்டுகளையும் நாட்குறிப்பேட்டில் பதிந்து வைத்தான். அதனை அவனது தம்பி மூன்று துண்டுகளாகக் கிழித்து விட்டான். கிழித்த துண்டுகளை ஒழுங்காக்கி கீழுள்ள புள்ளிக் கோட்டில் எழுதவும்.

33	67
44	55
37	27
47	13
68	84
21	37



20.

21.

22.

23.

24.

நாட்குறிப்பேட்டின் ஒழுங்காக்கிய தாளை அவதானித்து விடை அளிக்கவும்.

25. இவர்களில் வயது கூடியவர் யார்?

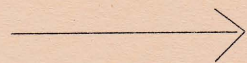
26. குழுதனுடன் ஒரே ஆண்டில் கல்வி கற்கும் இருவரது பெயர்களையும் ஆங்கிலத்தில் எழுதுக.

27. இத்தொலைபோசி இலக்கங்களில் இலகுவில் மனனம் பண்ணக்கூடிய இலக்கத்தை உடையவர் யார்?

28. குழுதனின் நண்பர்கள் ஜூவரின் பெயர்களையும் ஆங்கில அகர வரிசை ஒழுங்கில் ஆங்கிலத்தில் எழுதுக

29. தொலைபோசி எச்சாதனை வகையைச் சேர்ந்தது?

இடமிருந்து வலம்



1	5		6	7	
வெ					
2					
ஞ					
ந					
3					
து					
கீ					
ம்					
				4	

தீமுள்ள சூற்றுக்கருக்கமைய மேலுள்ள கட்டங்களை நிரப்புக.

இடமிருந்து வலம்

30. 1) ஆறுதல் என்பதற்கு எதிர்ச்சொல்
31. 2) பிறருக்கு உரிமையான பொருளை திருடுபவர்கள்
32. 3) பார்த்தைளிற்கு பதிலளிக்கும் போது இக்குறைபாட்டினாலும் மாணவர்கள் சித்தி அடையாது விடலாம்.
33. 4) பெயராகவும், வினையாகவும் பயன்படுத்தக்கூடிய சொல்லை உடைய, வீடுகளில் வளர்க்கும் விலங்கு

மேலிருந்து கீழ்

34. 5) தமது சொத்துக்களை எல்லாம் இழந்து அயல்நாடுகளில் தஞ்சம் கோருபவர்கள்.

35. 6) திருக்குறை இயற்றியவர்
36. 7) இறந்தவர்களின் உடலைக் குறிக்கும் முன்றேழுத்துச் சொல்
37. 8) சந்திரனையும் அறிவையும் குறிக்கும் சொல்

“எனது குடும்பம்” எனும் தலைப்பில் நான்கு சொற்கருக்கு குறையாத கருத்துடைய ஐந்து வாக்கியங்கள் எழுதுக.

38.
39.
40.
41.
42.

முன்னோடிப் பரிசை கில : 20

பெற்ற புள்ளிகள்

--

புள்ளியிடும் ஆசிரியர் குறிப்பு :

(1995 மாரச மாதிரி வினாத்தாள், 1995 டிசெம்பர், 1995 டிசெம்பர் விசேஷ, 1996 மூகல்ட் வினாத்தாள்களில் தொந்ததைகுத்த வினாக்கள்)

EXAMINATIOAN FOR YEAR FIVE STUDENTS FOR SELECTION TO SCHOOLS AND FOR THE AWARD OF BURSARIES
வினாத்தாள் I

45 நிமிடங்கள்

சுட்டெண் :

எல்லா வினாக்களுக்கும் தீர்வையே விடை எழுதுக.

- அண்ணாவின் பண்ணையில் கோழிகளும் மாடுகளுமாகச் சேர்ந்து 8 உள்ளன. அவற்றின் கால்களின் எண்ணிக்கை 26 அங்குள்ள கோழிகள் எத்தனை?)
- பின்வரும் நிகழ்வுடன் தொடர்புடைய பழமொழியை தெரிவு செய்து அதன் கீழ் கீறிடுக.
நிகழ்வு - பெங்சில் இல்லாதிருந்த எனது நண்பனுக்கு எனது பெங்சிலின் பாதியைக் கொடுத்தேன்.
(1) வீடு தீப்பற்றி எரியும்போது சுருட்டு பற்ற வைத்தல்
(2) மனமுண்டானால் இடமுண்டு.
(3) கட்டிலை உடைத்துக் கதிரை செய்தல்
- மனோகரி பணக்கார வீட்டுப்பிள்ளை, அவள் நல்ல கதைப் புத்தகங்களைப் பாடசாலைக்கு கொண்டு வருவாள். அவற்றை வகுப்பிலுள்ளோருக்கு காட்டுவாள். ஆனால் யாருக்கும் வாசிக்கக் கொடுக்க மாட்டாள்.
அவளைக் குறிப்பிடும் மிகப் பொருத்தமான கூற்று
(1) பொதுநலவாதி (2) கள்ளங்கபடமற்றவள் (3) சுயநலவாதி (4) சிக்கனவாதி
- கீழ்வரும் உருக்களில் இலக்கங்கள் எழுதப்பட்டிருந்த போக்கினை அவதானித்து 4வது கூட்டுறவு இடைவெளிக்குப் பொருத்தமான இலக்கத்தை உரிய இடத்தில் எழுதுக.

3	
6	18

(1)

4	
8	24

(2)

5	
10	30

(3)

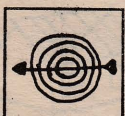
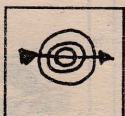
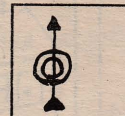
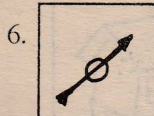
6	
.....

(4)

- பின்வரும் வாக்கியங்களை ஒழுங்கு முறையாக எழுதினால் ஒரு கதையாக உருவாகும். அவ்வாறு சரியான ஒழுங்கில் உள்ள இலக்கங்கள் கொண்ட விடையின் கீழ் கோட்டுக்
(1) தாயின் கட்டாயத்துக்காக ஒரு பாண் துண்டைச்சாப்பிட எடுத்தான்.
(2) பஸ் சத்தம் கேட்டு நான் வீதியோரத்திற்கு ஓடினேன்.
(3) அதிகாலை அக்கா என்னை எழுப்பினாள்.
(4) “தம்பி! வைத்துக் கொண்டு இராமல் விரைவாக உண்” என்று அக்கா கூறினாள்.
(5) குளிரில் நடுங்கியபடியே நான் முகம் கழுவினேன்.
(1) 3, 2, 1, 4, 5 (2) 5, 3, 2, 1, 4 (3) 3, 5, 1, 4, 2 (4) 2, 4, 3, 5, 1

(.....)

ஒவ்வொரு பட வரிசையிலும் வெற்றுக் கூட்டிற்குப் பொருத்தமான படத்தைத் தெரிவுசெய்து, அதற்குரிய எண்ணைப் புள்ளிக் கோட்டின் மீது எழுதுக.



(1)

(2)

(3)

(4)

(.....)



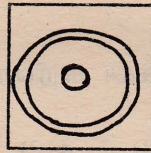
(.....)

- ◆ பின்வரும் ஒவ்வொரு வினாவுக்கும் உரிய விடையைத் தரப்பட்டுள்ள புள்ளிக்கோட்டின் மீது எழுதுக.
8. 6 பக்கள் 6 சாக்கு புல்லை 6 நாட்களில் தின்று முடிக்குமாயின் ஒரு பச 6 சாக்கு புல்லைத் தின்று முடிப்பதற்கு எவ்வளவு நாட்கள் எடுக்கும்?
- (.....)
9. ஹரி 6.75 ரூபாய்க்கு அப்பியாசப் புத்தகங்களை வாங்கி 10 ரூபாய் தாள் ஒன்றை வியாபாரியிடம் கொடுத்தான். மீதிப்பணமாக ஹரிக்கு ஒரு ரூபாய் நாணயம் 1ஒட்டு ஐம்பது சத நாணயங்கள் 3ஒட்டு 25 சத நாணயங்கள் சிலவும் கிடைத்தன. ஹரிக்குக் கிடைத்த 25 சத நாணயங்கள் எத்தனை?
- (.....)
10. எனது நண்பாக்களும் நானும் தீபாவளி வாழ்த்திதழ்களைப் பரிமாறிக்கொண்டோம். இதன் பொருட்டு நாம் ஒவ்வொருவரும் மற்றைய ஒவ்வொருவருக்கும் ஒவ்வொரு வாழ்த்திதழை அனுப்பினோம். நாம் ஒவ்வொருவரும் பயன்படுத்திய மொத்த வாழ்த்திதழ்கள் 20 ஆகும். எனக்கு எத்தனை நண்பாக்கள் உள்ளனர்?
- (.....)
11. இன்று திங்கட் கிழமை நாளை மறுநாள் 16ந்திகதி சென்ற வெள்ளிக்கிழமை கண்ணன் தனது பிறந்த தினம் நேற்று எனக் கூறினான். கண்ணன் வாரத்தில் எந்த நாளிற் பிறந்தான் எனவும், அவனின் பிறந்த திகதி எதுவெனவும் எழுதுக?

1) (நாள்

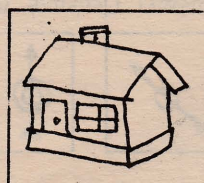
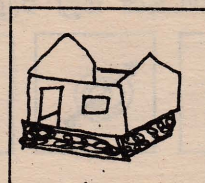
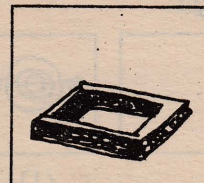
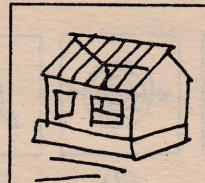
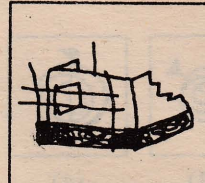
2) (திகதி

12. மாலை 4 மணி அளவில் நான் நகரிலிருந்து வீட்டுக்குத் திரும்பி வரும்போது எனது நிழல் என்னைப் பின்தொடர்ந்து வந்ததாயின் நான் எந்தத் திசையை நோக்கி நடந்து கொண்டிருந்தேன்?
- (.....)
13. பின்வரும் பயிற்சி உள்ள முதலாவது படம் அடுத்துத் தரப்பட்டுள்ள நான்கு உருக்களுள் ஒன்றின் வேறொரு திசையிலிருந்து பார்க்கும்பொழுது காணப்படும் தோற்றத்தைக் குறித்து நிற்கிறது. முதற்படம் சுற்றித்து நிற்கும் இச்சரியான உருவைத் தெரிவிசெய்து அதன்கீழ் கோடிடுக.



- * பின்வரும் படத்தில் காட்டப்பட்டுள்ள நிகழ்ச்சிகளின் ஒழுங்கைச் சரியாகக் காட்டுவதற்கு அவற்றின் கீழ் 1, 2, 3, 4, 5 ஆகிய எண்களை எழுதுக.

14



(.....)

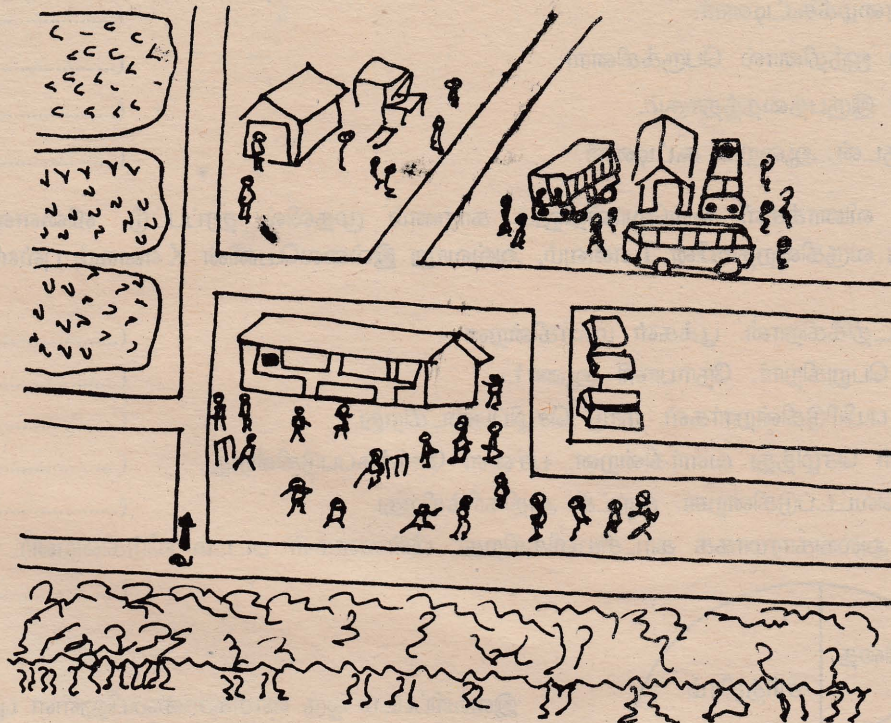
(.....)

(.....)

(.....)

(.....)

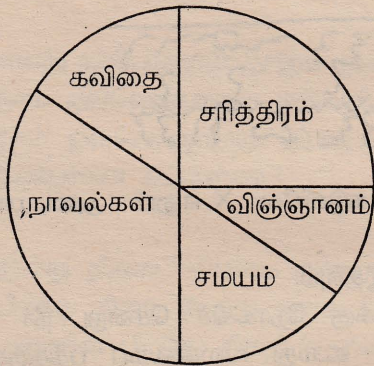
- ★ ஒரு நகைத்தின் படம் கீழே தரப்பட்டிருக்கிறது. படத்தை அவதானித்து தரப்பட்டுள்ள அறிவியற்தல்களுக்கமைய செயற்படவும்.



15. படத்திற் காட்டப்பட்டுள்ள பாடசாலையின் கூரையின் நடுவிலே X எனும் அடையாளத்தை இடவும்.
 16. வெற்றிடமான காணித்துண்டிலே A எனும் எழுத்தை எழுதவும்.
 17. அம்புக்குறியினாற் காட்டப்பட்டுள்ள வீதி வழியே வடக்கு நோக்கிச் சென்று, நீர் காணும் முதலாவது சந்தியில் இடதுகைப் பக்கம் திரும்புகிறீர் உமது வலதுகைப் பக்கத்திலுள்ள காணித்துண்டின் மீது B எனும் எழுத்தை எழுதவும்.
 18. காட்டுக்கு வடக்கேயுள்ள வீதியின் மீது CD எனும் எழுத்தை எழுதவும்.
- ◆ பின்வரும் வினாக்கள் ஒவ்வொன்றிலும் ஐந்து நிகழ்ச்சிகள் தரப்பட்டுள்ளன. அவை சந்தாபத்துக்குப் பொருத்தமான ஒழுங்கு வரிசையில் நிரப்பிவில்லை. அந்த நிகழ்ச்சியின் எந்த ஒழுங்கிலே தரப்படவேண்டும் எனக்கண்டு, அந்த ஒழுங்கினை 1 தொடக்கம் 5 வரையுள்ள இலக்கங்கள் மூலம் அடைப்புக் குறிக்குள் காட்டுக்
19. அடுத்த பாடம் பற்றிய அறிவியற்தல்களை வழங்குகிறார். (.....)
சரி பிழை பார்க்கிறார் (.....)
ஆசிரியை வகுப்பறைக்கு வருகின்றார். (.....)
மாணவர்களைக் கொண்டு பயிற்சியைச் செய்விக்கிறார். (.....)
கணித பாடத்தைக் கற்பிக்கிறார். (.....)
 20. இல்லை அது வொறியாகும். (.....)
அது கிளிநோச்சிக்குப் போகும் பஸ் வண்டி, மூல்லைத்தீவுக்கு போகும் பஸ் அல்ல. (.....)

பஸ் ஒன்று வருகிறது. எங்கு போகும் பஸ் வண்டியோ தெரியவில்லை. (.....)
வருவது ஒரு பஸ் வண்டியா? (.....)
அதோ! மூல்லைத்தீவு பஸ் வருகிறது. நாம் அதில் ஏறுவோம். (.....)

21. இருபதை நான்கினால் பிரித்தார்.
ஏழடன் ஏழைக்கூட்டினார். (.....)
விடையை ஜெந்தினால் பெருக்கினார். (.....)
மறுமொழி இருபத்தைந்தாகும். (.....)
பதினான்குடன் ஆறைக் கூட்டினார். (.....)
22. பின்வரும் வினாக்கள் ஒவ்வொன்றிலும் காரணம் முதலில் தரப்பட்டு, விளைவு அதனைத் தொடர்ந்து வருகின்றதாயின் T எனவும், அவ்வாறு இல்லையெனின் X எனவும் புள்ளிக் கோட்டில் எழுதுக.
சூரியன் உதிக்கிறான். பூக்கள் மலர்கின்றன. (.....)
சிகிச்சை பெறுகிறார். நோயாளி ஆனார். (.....)
நிலத்திற் பயிரிடுகின்றார்கள். நாடு செழிப்படைகிறது. (.....)
தூவரங்கள் செழித்து வளர்கின்றன. பச்சை சேர்க்கப்படுகின்றது. (.....)
மரங்கள் வெட்டப்படுகின்றன. வறட்சி அதிகரிக்கிறது. (.....)
ஆகாயம் அலங்காரமாகக் காட்சியளிக்கிறது. பிள்ளைகள் பட்டம் விடுகின்றனர். (.....)



இவ்வரிப்படம் ஒரு வாசிகசாலையிலுள்ள புத்தகங்களின் தொகையைக் குறிக்கிறது.

23. எந்த இரு வகையான புத்தகங்கள். சமமான எண்ணிக்கையைக் கொண்டுள்ளன? (.....)
24. நாவல்களும் கவிதைப் புத்தகங்களும் ஒருமித்து சரித்திரப் புத்தகங்களிலும் பார்க்க எத்தனை மடங்கினாற் கூடுதலானவை? (.....)
25. சமயப் புத்தகங்களும் விஞ்ஞானப் புத்தகங்களும் வாசிகசாலையிலுள்ள புத்தகங்களின் மொத்த எண்ணிக்கையின் எப்பின்னம் ஆகும்? (.....)
26. எந்த இரு வகையான புத்தகங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை நாவல்களின் எண்ணிக்கைக்குச் சமனானது? (.....)
27. இந்த வாசிகசாலையிலுள்ள எந்த வகையான புத்தகங்களின் எண்ணிக்கை சமயம், விஞ்ஞானம் என்பவற்றிலான புத்தகங்களின் மொத்த எண்ணிக்கைக்குச் சமனாகும்? (.....)

பாடசாலையைச் சிற்றுண்டி சாலையினுள் நான் நுழைந்தபோது அங்கு எனது நண்பியர்களுள் அஞ்சலி, திலகா, நந்தினி, இந்திரா எனும் நால்வரையும் கண்டேன். அவர்கள் ஒன்றிற்கு எதிரே மற்றதாக வைக்கப்பட்ட 6 கதிரைகளுடன் கூடிய வட்டமான மேசையைச் சுற்றி பின்வருமாறு அமர்ந்திருந்து தேநீர் அருந்தினார்.

இந்திரா அஞ்சலிக்கு எதிரில் அமர்ந்திருந்தாள்

திலகாவின் வலதுகைப் பக்கத்தில் இந்திரா அமர்ந்திருந்தாள்.
அஞ்சலியின் இடதுகைப் பக்கத்தில் நந்தினி இருந்தாள்.
அஞ்சலிக்கும் திலகாவுக்கும் இடையே நான் சென்று அமர்ந்தால்,

28. எனது இடது பக்கத்தில் இருப்பவர் யார்?)
29. திலகாவுக்கு எதிரே இருப்பவர் யார்?)
30. வெற்றுக்கதிரையின் இடது பக்கத்தில் அமர்ந்து இருப்பவர் யார்?)
31. திலகாவும், நந்தினியும் ஒருவரது இடத்தில் மற்றவராக மாறி அமர்ந்தால் நந்தினியின் வலது கைப் பக்கத்தில் இருப்பவர் யார்?)
32. இப்பொழுது எனது வலது கைப் பக்கத்தில் இருப்பவர் யார்?)

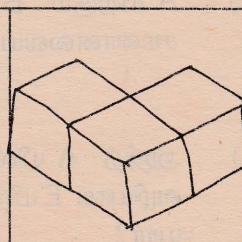
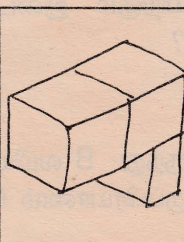
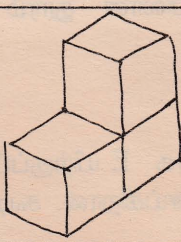
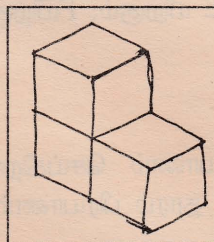
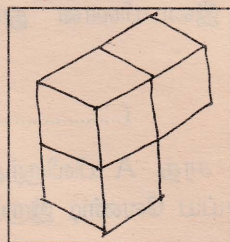
- ❖ பின்வரும் வினாக்களுக்கான விடைகளைப் புள்ளிக்கோட்டின் மீது எழுதுக.
 33. நிமிலினதும் விமிலினதும் நிறைகளின் கூட்டுத்தொகை 41 கிலோகிராம் ஆகும். நிமில், கமல் ஆகியோரது நிறைகளின் கூட்டுத்தொகை 67 கிலோகிராம் ஆகும். கமலின் நிறை எத்தனை கிலோகிராமாகும்?
)

34. ஒரு பையில் 3 மஞ்சள் நிறப்பந்துகளும் 5 சிவத்த நிறப் பந்துகளும் உள்ளன. ஒரு மஞ்சள் நிறப்பந்தினை பெற்றுக்கொள்வதற்குப் பையிலிருந்து ஆகக்குறைந்த எண்ணிக்கையாக எத்தனை பந்துகள் வெளியே எடுக்கப்படவேண்டும்?
)

35. ஒரு கூட்டில் 4 மஞ்சள் வர்ணக் குருவிகளும் 6 நீலவர்ணக் குருவிகளும் சில பச்சை வர்ணக் குருவிகளும் இருந்தன. அங்கு இருந்த பச்சை வர்ணக் குருவிகளின் எண்ணிக்கை மஞ்சள் வர்ணக் குருவிகளின் எண்ணிக்கையிலும் கூடுதலாக இருந்தது. ஆனால் நீல வர்ணக் குருவிகளின் எண்ணிக்கையிலும் குறைவாகவே காணப்பட்டது. கூட்டிலிருந்த குருவிகளின் மொத்த எண்ணிக்கை யாது?
)

36. ஒரு வகுப்பில் 12 சிறுவர்கள் இருக்கிறார்கள். ஆசிரியர் அவர்களை A, B எனும் இரு குழுக்களாகப் பிரித்தார். குழு A யிலிருந்து ஒரு சிறுவன் குழு B யிற்கு மாற்றப்பட்டால் இரு குழுக்களிலுமான எண்ணிக்கைகள் சமனாக அமையும். குழு B யிலிருந்து ஒரு சிறுவன் குழு A யிற்கு மாற்றப்பட்டால் குழு A யிலான எண்ணிக்கை குழு B யிலான எண்ணிக்கையின் இரு மடங்காக இருக்கும். குழு A யில் எத்தனை சிறுவர்கள் இருக்கிறார்கள்?
)

37. பின்வரும் வினாவில் முதலாவதாகத் தரப்பட்டுள்ள வடிவத்திற்குச் சமனாக அமையாத வடிவத்தை எதிரே தரப்பட்டுள்ள நான்கு வடிவங்களிலிருந்தும் தெரிவு செய்து அதன் இலக்கத்தின் கீழ்க் கோட்டுக.



1

2

3

4

38. மழைநாள் ஒன்றிலே நீர் காணக்கூடியவற்றைத் தெரிவுசெய்து, அவற்றைத் தரப்பட்டிருக்கும் புள்ளிக்கோடுகள் மீது எழுதுக.

* மக்கள் குடைகளை ஏந்திச் செல்லுதல்

* சேற்றுமயமான வீதிகள்

- * வெடித்துப் பிளந்து காணப்படும் தரை
- * நனெந்த பறவைகள்
- * வெப்பம் மிகுந்த சூரிய ஒளி
- * பட்டங்கள் பறத்தல்

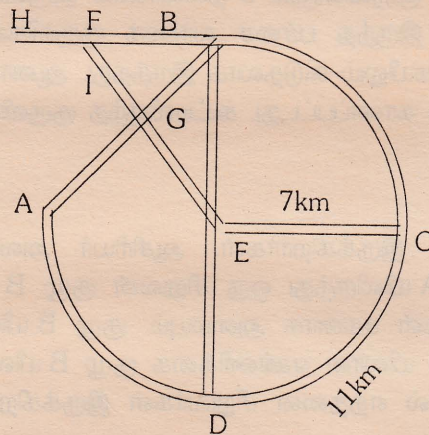
1.
2.
3.

39. சிறிய ஒரு கடைக்கெனக் கொண்டுவரப்பட்ட பொருள்களினது பட்டியலான்றின் ஒரு பகுதி கீழே காட்டப்பட்டுள்ளது. அப்பட்டியலில் உள்ள வெற்றிடங்களை, இங்கு அடைப்புக்குள் தரப்பட்டுள்ள சொந்களிலிருந்து பொருத்தமானவற்றைத் தெரிவு செய்து நிரப்புக.

(பந்து, லீற்றர், டசின், வாளி, கிலோகிராம், 50, மில்லிமீற்றர்)

- 1) 5 தேயிலை
- 2) தேங்காய்கள்
- 3) 2 சேட்டுகள்
- 4) 12 தேங்காயெண்ணைய்
- 5) 25 நூல்

40. பின்வரும் உருவப்படம் நகரங்கள் சிலவற்றைத் தொகூக்கும் வீதிகளின் ஒரு தொகுதியைத் தருகிறது. நகரங்கள் ஆங்கில எழுத்துக்களால் குறித்துக் காட்டப்பட்டுள்ளன.



- 1) D யிலிருந்து E யை நோக்கிச் செல்லும் வீதி எத்தனை கிலோமீற்றர் நீளம் ஆகும்?
(.....)
- 2) A யிற்கும் B யிற்கும் இடையிலான தூரம் E யிற்கும்; Fயிற்கும் இடையிலான தூரமும் சமனானவெயா?
(.....)
- 3) அஜித் A யிலிருந்து B வழியாக E யிற்குப்பிரயாணம் செய்கிறான். சரத் A யிலிருந்து D வழியாக E யிற்குப்பிரயாணம் செய்கிறான். கூடிய தூரம் பிரயாணம் செய்ய வேண்டி இருப்பவர் யார்?
(.....)
- 4) ஒருவர் A யிலிருந்து புறப்பட்டு முறையே D, C, B, எனும் நகரங்களினாடுக E யை வந்து அடைவாராயின், அவர் பிரயாணம் செய்த மொத்தத் தூரம் எத்தனை கிலோமீற்றர் ஆகும்?
(.....)

41. ஒலிம்பிக் விளையாட்டு விழா நான்கு ஆண்டுகளுக்கு ஒரு தடவை நடைபெறும். 26ஆவது ஒலிம்பிக் விளையாட்டு விழா இவ்வருடம் நடைபெற்று வருகின்றது. 15ஆவது ஒலிம்பிக் விளையாட்டு விழா எவ்வாண்டில் நடைபெற்றது?

(.....)

42. ஒவ்வொரு திங்கட்கிழமையும் பாடசாலையின் காலைக்கூட்டத்தில் மாணவர் தலைவன் ஒருவன் உரைநிகழ்த்துவது வழக்கம். கடைசித் திங்களன்று காலைக் கூட்டத்தில் உரை நிகழ்த்தியவன் அஜித் ஆவான். அஜித் இன்னும் ஜந்து வாரங்களில் கூட்டத்தில் மீண்டும் உரை நிகழ்த்த வேண்டும். கடைசித் திங்கட் கிழமை ஜான் 17ஆந் திகதியாக இருந்தால் அடுத்து அவன் காலைக் கூட்டத்தில் உரையாற்ற வேண்டிய திகதி யாதாக இருக்கும்.

(.....)

43. சுற்றுலாவொன்றில் பங்குபற்றியவர்களுள் சிலர் சிகிரியாக் குன்றின் உச்சிக்கு ஏறினர். சிகிரியா குன்றின் உச்சிக்கு ஏறியவர்கள் அனைவரும் தம்புள்ள குன்றின் உச்சிக்கும் ஏறினர். தம்புள்ள குன்றின் உச்சியில் எனது தாயார் எனக்குக் குடிப்பதற்கு நீர் தந்தார். இத்தகவல்களுக்கு அமைய, கீழே தரப்பட்டுள்ள கூற்றுக்கள் சரியான் ✓ சரி எனவும் பிழையாயின் ✗ எனவும், சரியா பிழையா எனக் கூற்றுமிகுயாதவை O எனவும் புள்ளிக்கோட்டின் மீது குறிக்கவும்.

1. இச்சுற்றுலாவில் பெண்களும் பங்கு பற்றினர் (.....)

2. இக்குழுவினருள் தம்புள்ள குன்றின் உச்சிக்கு ஏறியவர்களின் எண்ணிக்கை சிகிரியாக் குன்றின் உச்சிக்கு ஏறியவர்களின் எண்ணிக்கையிலும் கூடுதலானதாகும். (.....)

3. ஆண்கள் மாத்திரம் சிகிரியாக் குன்றின் உச்சிக்கு ஏறினர் (.....)

4. சுற்றுலாவில் பங்கு பற்றிய அனைவரும் தம்புள்ள குன்றின் உச்சிக்கு ஏறினர். (.....)

முன்னோடிப் பரிட்சை கில :20

ପେନ୍ଟର ପୁଣିକଳ

1

புள்ளியிடும் ஆசிரியர் குறிப்பு :.....

(1995 அரசு மாதிரி வினாத்தாள், 1995 டிசெம்பர், 1995 டிசெம்பர் விசேட, 1996 ஆகஸ்ட் வினாத்தாள்களில் தொந்தவைத்துக்கூட்டுத் தீவிரமாக வினாக்கள்)

EXAMINATION FOR YEAR FIVE STUDENTS FOR SELECTION TO SCHOOLS AND FOR THE AWARD OF PURSARIES

வினாக்கள் 11

1மணி 15 நிமிடங்கள்

കുട്ടെண്ണ :.....

எல்லா வினாக்களுக்கும் திக்தாளிலேயே விடை எழுதக்

 சரியான விடையின் கீழ் கீறிடுக.
பாடசாலை விளையாட்டுப் போட்டியில் 75 மீற்றர் ஓட்டப்போட்டியில் நான்கு வீர்கள் பங்கு பற்றினார்கள் அவர்கள் ஒவ்வொருவரும் போட்டியை முடித்துக்கொண்ட காலம் தரப்பட்டுள்ளது.

உதயன்	15.80	செக்கன்
இந்திரன்	15.00	செக்கன்
அசோகன்	15.09	செக்கன்
தீபன்	15.60	செக்கன்

1. இப்போட்டியில் 1 ஆவது 2ஆவது 3ஆவது இடங்களைப் பெற்றவர்களுடைய பெயர்கள் சரியான ஒழுங்கின்படி குறிப்பிடப்பட்டுள்ள விடை

 - (1) இந்திரன், உதயன், தீபன்
 - (2) அசோகன், உதயன், இந்திரன்
 - (3) இந்திரன், அசோகன், தீபன்
 - (4) உதயன், தீபன், அசோகன்

2. இவ்வோட்டப் போட்டியில் இந்திரனுடைய வேகம் ஒரு செக்கனுக்கு எத்தனை மீற்றர்

 - (1) 90
 - (2) 0.2
 - (3) 5
 - (4) 7

3. போட்டியை முடித்துக்கொண்ட வீரர்களின் பெயர்களின் அகரவரிசைப்படி குறிப்பிட்டிருப்பின் சரியான விடை

 - (1) அசோகன், உதயன், தீபன், இந்திரன்
 - (2) அசோகன், இந்திரன், தீபன், உதயன்
 - (3) அசோகன், உதயன், இந்திரன், தீபன்
 - (4) அசோகன், இந்திரன், உதயன், தீபன்

4. போட்டி முடிவடைய முன் இப்போட்டியில் கலந்துகொண்ட மாலா கீழே விழுந்து காயமுற்றாள். அவளது சினேகிதி மூலம் காயம் துப்பரவாக்கப்பட்டு மருந்திடப்பட்டது.

 4. மாலாவிற்கு ஏற்பட்ட காயத்தினை துப்பரவாக்கிடப் பொருத்தமானது.
 - (1) கிணற்று நீர்
 - (2) சவர்க்காரம் கலந்த நீர்
 - (3) கிருமிநாசினி கலந்த நீர்
 - (4) கொதித்துவு ஆறிய நீர்

5. இரத்தினபுரி, மல்லிகா வீதியில் “சுரம்யா” எனும் இல்லத்தில் வசிக்கும் திருமதி. சுசிலா பர்ணாந்து என்பவர் வீட்டுப் பணிப் பெண்ணாக வேலைபெற்று போய்க்குச் சென்றார். கீழே அவரைப்பற்றி வினாவப்பட்டிருக்கும் தகவல்களைக் கூறக்

அவரது முழுப்பெயர்.....

அவரது இலங்கை முகவரி.....

அவர் சென்ற இடம்.....

திருமதி பர்னாந்து விமான நிலையத்தில் பின்வரும் தகவல்களைக் கொண்ட ஒரு பலகையைக் கண்டார்.

விமான இலக்கம் புறப்படும் நேரம் சேருமிடம்

U.L. 503	00.50 மணி	போய்
U.L. 308	01.10 மணி	சென்னை (மத்ராஸ்)
U.L. 501	03.20 மணி	போய்

6. 00.50 மணி என்பதைச் சாதாரண நேரத்தில் எழுதுக?
7. U.L. 503 எனும் இலக்கத்தைக் கொண்ட விமானம் புறப்பட்டு எவ்வளவு நேரத்திற்குப் பின்னர் இன்னுமொரு விமானம் போய்க்குப் புறப்படும்?
8. இங்கு கூறப்பட்ட விமான நிலையங்களுள் எது இலங்கைக்கு மிகக் கிட்டிய தூரத்தில் உள்ளது?
9. போயில் அவர் பெற்றுக்கொள்ளக்கூடிய மாதச் சம்பளம் 120 அமெரிக்க டொலர்களாகும். அமெரிக்க டொலர் ஒன்றின் பெறுமானம் ரூபா 51.50 எனின் அவரது மாதச் சம்பளம் ரூபாக்களில் எவ்வளவு?
10. திருமதி. பர்னாந்துவின் வதிவிட நகரம் எதற்குப் பிரசித்தி பெற்றதாகும்?
11. இலங்கையிலிருந்து அவர் புறப்பட்ட சர்வதேச விமான நிலையம் எங்கே அமைந்துள்ளது?

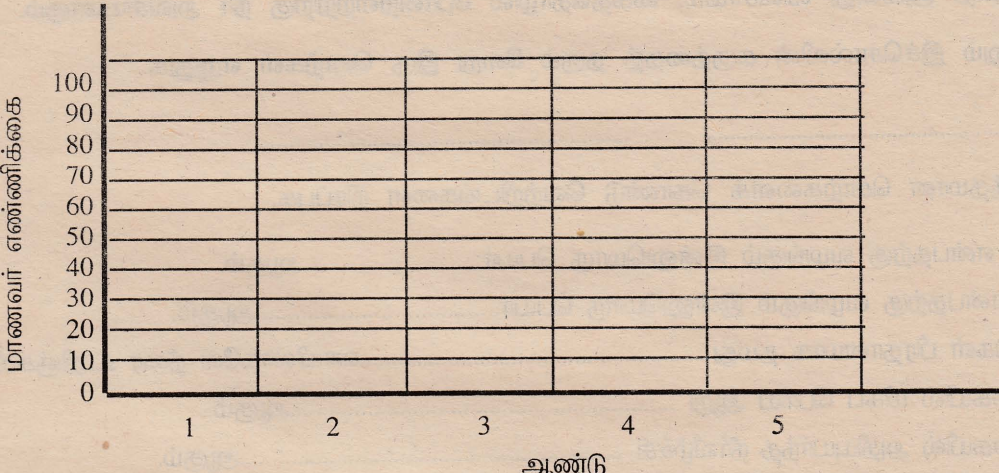
* குறித்த ஓர் ஆரம்பப் பாடசாலை பற்றிய தகவல்கள் சில பின்வருமாறு:

பாடசாலை பற்றிய விபரங்கள்	ஆண்டு	
	1970	1995
காணியின் பரப்பு	1000 சதுரமீற்றர்	1400 சதுர மீற்றர்
ஆசிரியர்கள் எண்ணிக்கை	05	40
மாணவர்களின் எண்ணிக்கை	32	1075

12. இப்பாடசாலை வளர்ச்சியடைந்துள்ளது என்பதைக் காட்டுவதற்கான இரு காரணங்கள் தருக
- *
- *
13. இப்பாடசாலையிலிருந்து ஆசிரியர்களின் எண்ணிக்கை 1995இும் ஆண்டளவில் எத்தனை மடங்குகளால் அதிகரித்துள்ளது?

- 1980ஆம் 1981ஆம் ஆண்டுகளில் இப்பாடசாலையிலிருந்த மாணவர்களின் எண்ணிக்கை பற்றிய சில விவரங்கள் பின்வருமாறு:

	ஆண்டு ஒன்று	ஆண்டு இரண்டு	ஆண்டு மூன்று	ஆண்டு நான்கு	ஆண்டு ஐந்து
1980இல் மாணவர் எண்ணிக்கை	70	90	80	60	90
1981 இல் மாணவர் எண்ணிக்கையிலான அதிகரிப்பு	20	00	10	20	10

14. 1981ஆம் ஆண்டில் மாணவர் எண்ணிக்கையிலான அதிகரிப்பினைக் காட்டுவதற்கான சலாகைக் கோட்டுப்படத்தை இங்கு வரை 

மாணவர் எண்ணிக்கை

100
90
80
70
60
50
40
30
20
10
0

1 2 3 4 5

ஆண்டு

15. 1981ஆம் ஆண்டில் இப் பாடசாலையிலிருந்த மாணவர்களின் மொத்த எண்ணிக்கை யாது?

-
.....
.....
.....
.....
.....
16. இப்பாடசாலையின் ஒரு மாணவராக உம்மைக் கருதி, ஒவ்வொரு திங்கட்கிழமையும் காலைக் கூட்டத்தில் பாடப்படும் தேசிய கீத்த்தின் முதல் இரு அடிகளையும் எழுதுக.

- புத்தாண்டு வைபவத்தின் அந்தகைய இன்னுமொரு நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் ஒரு பகுதி பின்வருமாறு:

3.30 pm 100 metres - Girls
3.45 pm High Jump - Boys

17. மேலே தரப்பட்டுள்ள பகுதியைத் தமிழில் மொழிபெயர்த்து எழுதுக?

.....
.....
.....
.....

- நாளே ஒன்றினது ஒரு பக்கத்தின் கிழிந்துபோன நான்கு துண்டுகள் கீழே காணப்படுகின்றன அவை இங்கு ஓர் ஒழுங்கில் தரப்படவில்லை.

1
சார்தி
மார்ச் மாதம்
விளையாட்டுப் பிறக்காடு

2
அமர்த்திய பாடசாலை
காலை 7 மணிக்கு
ஏற்றிச்சென்றார்
8 மணிக்குத்

3
வாகனத்தின் மாணவர்களை
மாவட்ட அவர்கள்
திரும்பினர்

4
வாடகைக்கு
எமது
2ஆந்திகதி
போட்டிக்கு
இரவு

18. இக்கடதாசித் துண்டுகளைச் சரியான ஒழுங்கில் வைத்தால் அதில் வாசிக்கக்கூடிய செய்தியை மீள எழுதுக.

மனிதனுக்கு இன்றியமையாத மூலவளர்களுள் நீரும் ஓன்றாகும். அவனது நாளாந்த வாழ்க்கைக்கு மட்டுமேன்றி அவனது விவசாயம், கைத்தொழில் போன்றவற்றிற்கு நீர் அவசியமாகும்.

19. நீர் எனும் இச்சொல்லின் கருத்தைத் தரும் வேறு இரு சொற்கள் எழுதுக.

20. பொருத்தமான சொற்களைக் கொண்டு வெற்றிடங்களை நிரப்புக.

“ஆறு” என்பதற்கு வழங்கும் இன்னுமொரு பெயர்.....ஆகும்.

கடல் என்பதற்கு வழங்கும் இன்னுமொரு பெயர்.....ஆகும்.

தாவரங்கள் பிரதானமாக தமதுவாயிலாகவே நீரை உறிஞ்சகின்றன.

இலங்கையில் மிகப் பெரிய ஆறுஆகும்..

இலங்கையில் அதியுயர்ந்த நீர்வீழ்ச்சிஆகும்.

இலங்கையிலுள்ள நீர் மின்சார நிலையங்கள் இரண்டின் பெயர் தருக.

21. பின்வரும் பொருள்களுள் நீரில் கரையத்தக்கவற்றையும் நீரிற் கரைய முடியாதவற்றையும் வெவ்வேறாக வகைப்படுத்துக.

மண்ணெண்ணெய், தேங்காயெண்ணெய், உப்பு, வினாகிரி, செல், குளோபரின் உப்பு

நீரிற் கரையக் கூடிய பொருள்கள்	நீரிற் கரைய முடியாத பொருள்கள்
●	●
●	●
●	●
●	●

22. பின்வரும் சொற்களின் தொகுதி ஒவ்வொன்றுக்கும் தனிச்சொல் ஒன்றை எழுதுக.

* நீரினாற் குழப்பட்டிருக்கும் நிலம்

* ஆறுகள் அனைத்திலும் நீர் சென்றடையும் இடம்

* நீரில் வாழும் உயிர்கள்

- தந்தையார் சந்தையிலிருந்து வாங்கி வந்த உணவுப் பொருள்களின் பட்டியல் ஒன்று கீழே தரப்பட்டுள்ளது.

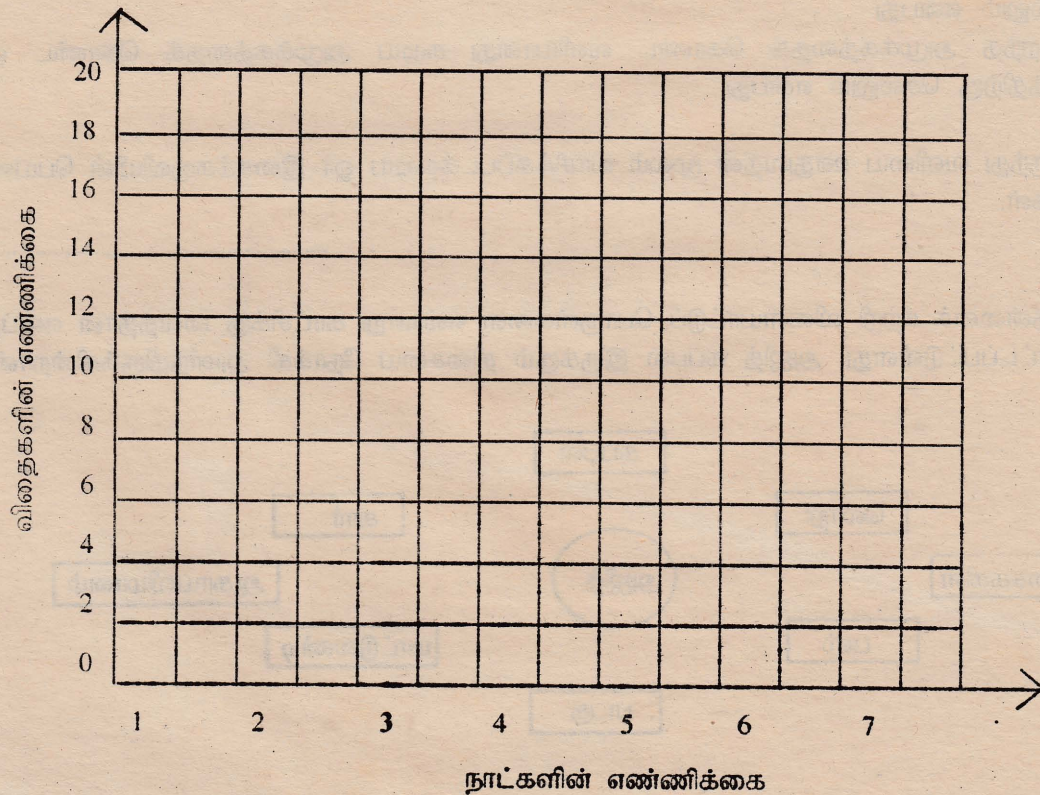
உணவுப் பொருள்	அளவு	விலை
அரிசி	1Kg	ரூபா 28.00
நெத்தலி	250 g	ரூபா 30.00
பொன்னாங்கண்ணிக் கீரை	2 கட்டு	ரூபா 10.50
வாழைப்பழம்	12 பழங்கள்	ரூபா 18.00
எள்ளுருண்டை	5	ரூபா 5.00

23. இதற்கமைய 100 கிராம் நெத்தலியின் விலை யாது?
24. தந்தையார் வாங்கிய அரிசியினதும் நெத்தலியினதும் நிறை எத்தனை கிராம் ஆகும்?
25. 4பயிற்சிப் புத்தகங்களை வாங்குவதற்குச் செலவிடும் தொகையும் தந்தையார் வாங்கிய 1கிலோகிராம் அரிசிக்குச்செலவிட்ட தொகையும் சமமாயிருந்தால் 1 பயிற்சிப் புத்தகத்தின் விலை யாது?
- பின்வரும் வினாக்களிலான சொற்களை அவற்றின் சரியான ஒழுங்கில் ஒழுங்குபடுத்தி இரு வாக்கியங்களை எழுதுக.
26. தொடுதல் / இருக்கும் / திறந்தபடி / மின்கம்பிகளைத் / ஆகாது.
27. இருக்கும்பொழுது / சுரமாக / மின்சாதனங்களை / தரை / பிடிக்கக்கூடாது / கைகளினால்
28. பின்வரும் தொடர்களின் கருத்தைத் தரும் தனிச்சொல் ஒவ்வொன்றை எழுதுக.
(1) உணவு கிடைத்தல் மிக அரிதாயுள்ள காலம் (2) மழை பெய்யாத காலம்
29. நாவலர் வித்தியாலயத்தில் ஆண்டு 5இல் கல்வி பயிலும் மாணவனான அமலன் சேகரித்த தரவுகள் (விவரங்கள்) சில பின்வருமாறு:
- | நேரம்
மணித்தியாலம் | வெப்பநிலை
பாகை செண்ணி கிழேட் |
|-----------------------|---------------------------------|
| 08 00 | 30 |
| 12 00 | 34 |
| 14 00 | 31 |
- (1) அதி உயர் வெப்பநிலைக்கும் மிகக் குறைந்த வெப்பநிலைக்கும் இடையிலான வித்தியாசம் யாது?
- (2) மேற்குறித்த வெப்பநிலைகளின் இடை (சராசரி) யாது?
30. கீழே தரப்பட்டுள்ள மூன்று வாக்கியங்களிலும் கூறப்பட்டுள்ள கருத்தைத் தனியொரு வாக்கியத்தில் எழுதுக.
- உரிய காலத்தில் மழை பெய்யவில்லை
நாஞ்கு நாள் வறட்சி மிகுந்து வந்தது
கிராமத்தினுடோகப் பாய்ந்த ஆறும் வற்றியது

சங்கம் 50 வெண்டிக்காய் விதைகளை இருண்ட ஓர் இடத்திலும் மேலும் 50 விதைகளை சூரிய ஒளிபடும் ஓர் இடத்திலும் நட்டான். ஏழநாட்களிலும் விதைகளில் எத்தனை வளர்ந்தன என்பதைப் பன்வரும் அட்டவணை தருகின்றது.

நாள்	இருண்ட இடம்	சூரிய ஒளிபடும் இடம்
1	0	0
2	3	5
3	3	7
4	4	10
5	4	12
6	2	6
7	3	3

31. எத்தனையாம் நாளில் அவன் மிகக் கூடிய எண்ணிக்கையான புதிய தாவரங்களைக் கண்டான்?
-
32. 4ஆம் நாளன்று இருநாற்று மேடைகளிலுமிருந்த தாவரங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை யாது?
-
33. 7ஆம் நாளின் இறுதியில் எத்தனை விதைகள் இன்னும் முளைக்காதிருக்கக் காணப்பட்டன?
-
34. 7 நாட் கால இடைவெளியில் ஒவ்வொரு நாளும் முளைத்திருந்த விதைகளின் எண்ணிக்கையைக் காட்டும் சலாகை கோட்டுப் படத்தை வரைக.



35. இருண்ட இடத்திலே நடப்பட்ட விதைகள் முனைக்காதிருந்தமைக்குக் காரணம் யாதாக இருக்கக் கூடும்?

36. சங்கர் ஆண்டின் இரு பருவங்களிலும் நெற்பயிர் செய்கிறான். நெற்பயிர்ச்செய்கை மேற்கொள்ளப் படும் இரு பருவங்களையும் குறிப்பிடுக.

(1) (2)

37. உதாரணத்தை அவதானித்து வெற்றிடங்களை நிற்புக
உதாரணம்: Tree மரம் Trees மரங்கள்

(1)	கண்	கண்கள்
(2)	ஆண்டு	ஆண்டுகள்

38. பாலைப்போல நிலவு வானில்
பவனிவரப் போகுது
கோலக் கடல் அலைக் கை தட்டி
குதூகலிக்கப் போகுது.

1) இங்கு பாலுக்கு ஓப்பாகக் கூறப்படுவது எது?

2) கடல் ஏன் குதூகலிக்கப் போகிறது?

3) கடல் எவ்வாறு குதூகலிக்கப் போகிறது?

4) பின்வரும் சொற்கள் ஒவ்வொன்றுக்குமாக ஆங்கிலச் சொல்லைத் தருக

பால் கடல்

வானம் கை

39. மூர்ம்ப விஞ்ஞான பாடத்தில் இலகுவான ஒரு பரிசோதனையைச் செய்வதற்கு வகுப்பிலுள்ள ஒவ்வொரு மாணவனும் இரு பலுங்களைக் கொண்டு வரவேண்டும் என ஆசிரியர் பணித்தார். வகுப்பு மாணவர்கள் தமது பலுங்களைச் சிறீதரனின் கடையிலிருந்து வாங்கி வந்தனர். பலுங் ஒவ்வொன்றினதும் விலை ரூபா 1.25 ஆக இருந்தது. ஆனால் வகுப்பிலிருந்து 43 மாணவர்களுள், 7 பேர் பலுங்களைக் கொண்டுவரவில்லை.

1) வகுப்பிற்குக்கொண்டுவரப்பட்ட பலுங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை யாது?

2) பலுங்களின் விற்பனை மூலம் சிறீதரன் பெற்ற மொத்தப் பணம் எவ்வளவு?

.....ரூபாசதம்

3) மாணவர்கள் அனைவரும் பலுங்களை வாங்கியிருந்தால் சிறீதரனுக்கு இன்னும் எவ்வளவு தொகை பணம் கூடுதலாகக் கிடைத்திருக்கும்?

.....ரூபாசதம்

40. மேலே தரப்பட்ட பந்திக்கமைய,

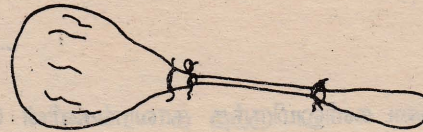
1) செய்வதற்கு, சிறீதரன், இலகுவான எனும் சொற்களுள் பெயர்சொல் எதுவெனத் தெரிவு செய்து எழுதுங்கள்

2) வேண்டும், பணித்தார், ஒவ்வொரு எனும் சொற்களுள் விணைச்சொல் எதுவெனத் தெரிவுசெய்து எழுதுங்கள்

- 3) வகுப்பு எனும் சொல்லின் பண்மையை எழுதுங்கள்
 4) “கொண்டுவரவில்லை” என்பதன் எதிர்க்கருத்தைத் தரும் சொல்லை எழுதுங்கள்

❖ பலுான்களைப் பயன்படுத்தும் விதம் பற்றி ஆசிரியர் வழங்கிய அறிவுறுத்தல்கள் பின்வருமாறு: “சமனான இரு பலுான்களை எடுத்துக்கொள்ளவும். ஒரு பலுானை ஊதி அதனை வளியினால் நிரப்பவும். அதன் கழுத்தடியில் நூலினால் இறுக்கிக் கட்டவும். கண்ணாடிக் குழாயோன்றை எடுத்துக்கொள்ளவும். அடுத்த பலுானின் வாயைக் கண்ணாடிக் குழாயின் ஒரு முனையில் பொருத்தி நூலினாற் கட்டவும். பின்னர் வளியினால் நிரப்பிய பலுானின் வாயைக் கண்ணாடிக் குழாயின் மறுமுனையில் பொருத்திக் கட்டி அதன் கழுத்தில் முன்னர் போட்ட முடிச்சைத் தளர்த்தவும். ஆசிரியரின் இந்த அறிவுறுத்தல்களுக்கு அமைய மாணவர்கள் அனைவரும் தொழிற்பட்டனர். பலுான்களுக்கு யாது நிகழ்கிறது என்பதைக் கீழேயுள்ள வரிப்பட்டும் காட்டுகிறது.

❖ மேற்போந்த தகவல்களைப் பயன்படுத்தி 12ஆம் 13ஆம் வினாக்களுக்கான சரியான விடையினது இலக்கத்தின் கீழ் கோடிடுக.



41. இப்பரிசோதனையை நடத்துவதன் மூலம் எக்கருத்து வெளிப்படுத்தப்படும் என எதிர்பார்க்கப்பட்டது?
 (1) பலுானின் தன்மை (2) கண்ணாடிக் குழாயின் பலம் (3) வளியின் ஓர் இயல்பு
42. இப்பரிசோதனை உணர்த்தும் உண்மை யாது?
 (1) குறைந்த வளியைக் கொண்ட அமுக்கமானது கூடிய வளியைக் கொண்ட அமுக்கமாக மாற்றப்படும் என்பது
 (2) கூடிய அமுக்கத்தை கொண்ட வளியானது குறைந்த அமுக்கத்தைக் கொண்ட ஓர் இடத்திற்குச் செல்லும் என்பது
 (3) குறைந்த அமுக்கத்தைக் கொண்ட வளியானது கூடிய அமுக்கத்தைக் கொண்ட ஓர் இடத்திற்கு செல்லும் என்பது
43. வாயிலிருந்து வளியை ஊதுவதன் மூலம் வாசிக்கப்படக்கூடிய ஓர் இசைக்கருவியின் பெயரை எழுதுங்கள்.
44. அஜித் தன்னைச் சுற்றி விளையாட்டுப் பொருள்களை எவ்வாறு காட்சிக்கு வைத்தான் என்பது கீழே காட்டப்பட்டுள்ளது. அஜித் கப்பல் இருக்கும் திசையை நோக்கி அமர்ந்திருக்கின்றான்.

கப்பல்

லொறி

கார்

சைக்கிள்

ஆகாயவிமானம்

பஸ்

மாட்டுவண்டி

படகு

1. அஜித் மேற்கு திசையில் வைத்த பொருள் எது?
2. அஜித் மாட்டுவண்டியை எத்திசையில் வைத்தான்?
3. அவன் லொறியை எத்திசையில் வைத்தான்?
4. ஆகாய விமானம் எத்திசையில் உள்ளது?
5. படகின் விலை ரூபா 150 ஆகும். அவன் படகின் விலையின் 2/3பங்கினைச் சைக்கிளை வாங்குவதற்கு செலவிட்டான். சைக்கிளின் விலை யாது?
6. காரின் விலை ரூபா 120 ஆகும். கப்பலின் விலை காரின் விலையின் 1 5/6 மடங்காக இருந்தால், கப்பலின் விலை யாது?
7. அவன் லொறியின் விலையின் 3/5 பங்கினை ஆகாயவிமானத்தை வாங்குவதற்குச் செலவிட்டான். லொறியின் விலை ரூபா 250ஆக இருந்ததெனின், ஆகாய விமானத்தின் விலை யாது?
8. பஸ் வண்டியின் விலையும் மாட்டுவண்டியின் விலையும் ஒருமித்து ஆகாயவிமானத்தின் விலைக்குச் சமனாக இருந்தால் விளையாட்டுப் பொருள்கள் அனைத்துக்குமாகச் செலவிடப்பட்ட மொத்தத் தொகை யாது?

முன்னோடிப் பாட்டசை இல. 11
விடைகள் - வினாத்தாளி 1

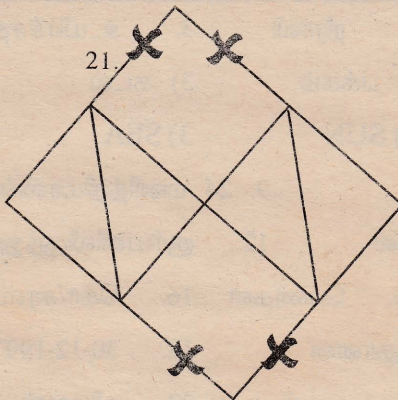
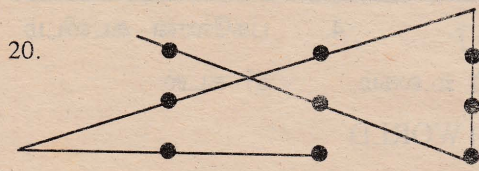
1.	3	2.	4	3.	1	4.	7,5,8	5.	1,6,4,8	6.	2,7,5,3,8,6,4
7.	வ	8.	5			10.	2	11.	3	12.	4
13.	C.W.W.கண்ணங்கரா				14.	நீல அல்லி				15.	ஆனந்த சமரக்கோன்
16.	4	17.	✓ , ✗		18.	சரி, சரியில்லை				19.	2
20.	3,4,1,5,2			21.	2,4,1,3,5	22.	2,4,1,3,5	23.	2		
24.	1			25.	10	26.	40	27.	3		
28.	10,20,30,40,50			29.	கிராம்	30.	லீற்றர்	31.	சீப்பு		
32.	கொத்து			33.	லீற்றர்	34.	ஆம்	35.	இல்லை		
36.	ஆம்			37.	இல்லை	38.	4	39.	3		
40.	3			41.	3	42.	4	43.	3		
44.	2			45.	1	46.	2	47.	3		
48.	4			49.	1	50.	3				

விடைகள் - வினாத்தாளி 2

1.	பகலோன்	2.	நீராவி	3.	உயிர்ச்சத்து	4.	பகலோன் கடலிடம்
5.	1) ஒளி	2)	பக்கம்	3)	கடல்	4)	உலகம்
6.	1) LIGHT	2)	SUN	3)	SEA	4)	WORLD
				9.	24 மணித்தியாலங்கள்	10.	365 நாட்கள்
11.	நீள் வட்டப்பாதையில்	12.	குரியனிலிருந்து	13.	3/4		
14.	குரியன்	15.	பெண்கள்	16.	கொ/சரஸ்வதி மகளீர் வித்தியாலயம்		
17.	ரவர் மண்டபம், மருதானை	18.	30-12-1997	19.	காலை 9.00 மணி		
20.	கமலன்	21.	மயூரி	22.	விமலன்		
23.	அமலன்,கமலன்,துளசி,விமலன்,மயூரி						
24.	AMALAN, KAMALAN, MAYURI, THULASI, VIMALAN			25.	50		
26.	மெல்லிய கம்பிகளும் குண்டுசிகளும்	27.	பல நிறத் துணிகளும், பளிச்சிடும் மணிகளும்				
28.	தையல் ஊசியும், நூல் பந்தும்						
29.	நீங்கள் திங்கட்கிழமை தொடக்கம் இந்த மைதானத்தில் விளையாடலாம்						
30.	கடன் கொடுத்த குருபரன் கடனை அறவிடுவதில் சிக்கல்கள் பலவற்றை எதிர் கொண்டான்.						
31.	அரசினம் குமரன் வளர் பிறை போல்	32.	PENCIL BOX , SEA SIDE				
33.	தாய்ப்பகுக்கள் அலறிச் சோந்தன	34.	1/2 பங்கு				
35.	31 மணித்தியாலங்கள்	36.	ஜந்து	37.	3	38.	ரூபா 40/-
39.	1) சரி	2) பிழை	3) சரி	4) பிழை	5) சரி		
40.	1) சரி	2) சரி	3) பிழை	4) சரி	5) சரி		
41.	2	42. 2	43. 2	44. 2	45. 3		
46 - 50	வரை கருத்துடைய வாக்கியங்கள்.						

முன்னோடிப் பார்ட்சை 12 - விடைகள் - வினாத்தாள் 1

- | | | | | | | | |
|-----|---|-------------|---|----------------|-------|-------|--------|
| 1. | சொல் | மாடு | சிறுவனைத் | துரத்தியது | | | |
| | தினை | அ.றினை | உயர்தினை | அ.றினை | | | |
| | பால் | ஒன்றுன்பால் | ஆண்பால் | ஒன்றுன்பால் | | | |
| | எண் | ஒருமை | ஒருமை | ஒருமை | | | |
| | இடம் | படர்க்கை | படர்க்கை | படர்க்கை | | | |
| | காலம் | | | இறந்தகாலம் | | | |
| 2. | சொல் | அரசன் | அடிமைகள் | ஏசினான் | | | |
| | தினை | உயர்தினை | உயர்தினை | உயர்தினை | | | |
| | பால் | ஆண்பால் | பலர்பால் | ஆண்பால் | | | |
| | எண் | ஒருமை | பன்மை | ஒருமை | | | |
| | இடம் | படர்க்கை | படர்க்கை | படர்க்கை | | | |
| | காலம் | | | இறந்தகாலம் | | | |
| 3. | 1) ஆரம்பம் | 2) அறிவு | 3) விருப்பம் | 4. 3 5. 1 | | | |
| 6. | 1) மகிழ்ச்சி | 2) அழற்றல் | 3) பிதா, தகப்பன் | 4) செவி | | | |
| 7. | $1 \Leftrightarrow 3$, $2 \Leftrightarrow 1$, $3 \Leftrightarrow 2$, $4 \Leftrightarrow 5$, $5 \Leftrightarrow 4$ | | 8. 1) <, > 2) <, < 3) >, < 4) >, > 5) >, < 6) <, > | | | | |
| 9. | 4 | 10. 1 | 11. 3 | 12. 4 | 13. 3 | 14. 4 | 15. 36 |
| 16. | 1) AM | 2) EAT | 3) ATE , அல்லது ME , MET , TEA , MAT | | | | |
| 17. | 1) உருளை | 2) கதிரை | 3) முக்கோணி | 4) உப்பு | | | |
| 18. | 2 | 19. | MEET \Leftrightarrow 5334 , TEAM \Leftrightarrow 4315 , BEAT \Leftrightarrow 2314 , SOON \Leftrightarrow 6778 , SAKE \Leftrightarrow 6193 , TEAK \Leftrightarrow 4319 | | | | |



- | | | | |
|-------|----------------|--|----------------|
| 20. | | | 22. தோல் மயிர் |
| | | | 23. சோம்பல் |
| | | | 24. அருந்துதல் |
| 25. P | 26. SCHOOL | | |
| 28. 4 | 29. 2 30. 4 | | 27. 3 |
| 33. 5 | 34. 4 35. 5 | | 31. 4 32. 5 |
| 38. ✓ | 39. ✗ 40. ✓ | | 36. ✓ 37. ✗ |
| | | | 41. ✓ |

முன்னோடிப் பார்ட்சை 12 - விடைகள் - வினாத்தாள் 2

- | | |
|--|--|
| 1. மட்டகளப்பு இராமநாதன் மகளிர் கல்லூரி | 2. ஆ. 1, 2, 3 3. பேச்சு |
| 4. ஆ. 4, 5 5. 1-4, 2-7, 3-8, 4-2, 5-3, 6-5, 7-1, 8-6, 9-9 | 6. துருபிடித்திருக்கும் |
| 7. அப்படியேயிருக்கும் 8. அரிக்கப்பட்டிருக்கும் | |
| 9. 1) ஓடி விளையாடினார்கள் 2) கேட்டுச் சென்றார் | 3) செய்து முடித்தார்கள் |
| 10. 1) எ.க.சொ 2) எ.ம.சொ 3) எ.ம.சொ 4) எ.பா.சொ | 5) எ.க.சொ 6) எ.பா.சொ |
| 7) எ.ம.சொ 8) எ.பா.சொ 9) எ.க.சொ 10) எ.பா.சொ | |
| 11. ரூபா 13/= 12. 2 ரூபா 20 சதம் 13. சிவப்பு | 14. 17 5. 3 |
| 16. கதையைப் பூர்த்தி செய்க | 17. 1 18. 2 19. 2 |
| 20. காணும், பார்க்கும், காணும், எட்டாது, பார்க்கும், காணும், தொடங்கும், தோன்றும் | |
| 21. பட்டம் 22. புகையிரதம் | 23. குவளையில் காற்று உள் மையால் |
| 24. பெற்றோல், காற்றில் வெகுவிரைவில் ஆவியாகியமையால் | 25. ஓற்று வெளியேறியமை |
| 26. உட்செல்வது ஒட்சிசன் வெளிச்செல்வது காபனீரோட்சைட்டு | 27. YOUR 28. NY |
| 29. IS 30. A 31. THAT | 32. நிழலைத் தந்து களைப்பை நீக்குகின்றது |
| 33. பழத்தைத் தந்து உடலுக்கு பலம் கூட்டுகின்றது | 34. விழகைத் தந்து அரிசியை வேகவைக்கின்றது |
| 35. வயலை உழுது பயிர்களை வளரச் செய்கின்றது | 36. வண்டிகளை இழுத்து பயன்படுகின்றது |
| 37. இறந்த பின் அதன் தோலை செருப்பு செய்யப்பயன்படுகின்றது | |
| 38. உடைகளை சலவை பண்ண பயன்படும் | 39. நலல் மனத்தை 40. கடைகளில் |

முன்னோடிப் பரிட்சை வில. 13 - விடைகள் - விளாத்தாளி

1. சி	2. குழலி	3. E	4. MAY	5. கண்.கடி
6. 2	7. 3	8. 2	9. 3	10. 1
11. SRI LANKA	12. BLACK	13. அடுப்பு	14. காது	15. தொழுவம்
16. 2	17. 3	18. 4	19. 4	20. 4
21. 4	22. 2	23. 1	24. 1) *	2) *
25. 1) 5 2) 21 3) 7 4) 2 5) 8 6)	நடிக்கக்கூடியவர்கள்			3) ✓
26. அட்டவணையில் பூர்த்திசெய்க.		27. 4	28. 2	29. 3
30. 3	31. 2	32. 3	33. 3	34. 2
35. 3M	36. 8	37. இல்லை	38. B	
39. முதலுதவி	40. PLAYGROUND			

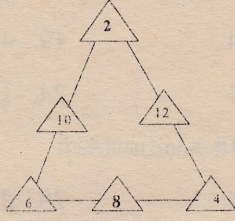
முன்னோடிப் பரிட்சை வில. 13 - விடைகள் - விளாத்தாளி 2

1. ஈரான்	2. 10-05-97				
3. 1) 200க்கு மேற்பட்டோர் பலி	2) நூற்றுக்கணக்கானோர் காயமடைந்தனர்				
4. 1990	5. ஒரு நாள்	6. 1) பலி 2) தரை 3) நண்பகல் 4) மேற்பட்டோர்			
7. 4,00,000	8) 70,000	9. காங்கேசன்துறை			
10. கண்டி ,மாத்தறை, அனுராதபுரம் , திருகோணமலை, மட்டக்களப்பு, யாழ்ப்பானம், காங்கேசன்துறை					
11. 190 KM	12. கண்டி	13. 4	14. 2	15. 1	16. 3
17. 2	18. 1	19. 2	20. 2	21. 1	22. 2
23. அவர்களோடு நான் கதைக்க மாட்டேன்					
24. எங்கள் வீட்டில் எல்லோரும் இன்றைக்கு படம் பார்க்க போகின்றோம்					
25. "நீ கேட்கா விட்டால் போ" உன்னோடு எனக்கு கதை வேண்டாம்					
26. நேற்றிலிருந்து உங்களைத்தான் பார்க்க வேண்டுமென்று இருக்கின்றேன்.					
27 - 31 வரை நான்கு சொற்களுக்குக் குறையாத கருத்துடைய வாக்கியங்கள்.					
32. 60	33. 72	34-35 சலாகை கோட்டில் வரைக.			
36. 1) பேனா 2) புதன்கிழமை	3) காலை வணக்கம் 4) ஏன் ?				
37. 1) வாழ்த்துவதும், தூற்றுவதும்	2) தலைகுணிந்து, தலை நிமிர்ந்து				
38. கருத்துடைய வாக்கியங்கள்					
39. 1) அ.தொ 2) இ.கி 3) இ.கி	4) அ.தொ 5) இ.கி 6) அ.தொ 7) அ.தொ				
8) அ.தொ 9) அ.தொ 10) இ.கி					
40. 1) 40 M 2) 100 சதுர M	41. அவர்களை எனக்குத் தெரியாது				
42. நாங்கள் பாடசாலைக்கு	43. காளை , உழுது				
44. இராமனின் நிலை, கண்டு, பரதன் மனம் கவலை கொண்டது					
45. பாலன்	பால்	குடித்தான்			
46 - 50 படத்தில் குறிக்கவும்.					

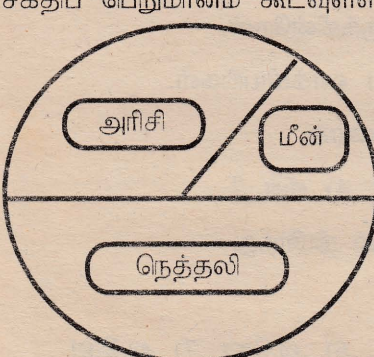
முன்னோடிப் பார்ட்சை லில். 14 - வினாக்கள் - வினாத்தாள் 1

1. 2 2. 3 3. 2 4. 1
 5. திங்கள் 6. மைதானம் 7. 2 8. 3
 9. 2 10. 3 11. 2மணி 10 நிமிடங்கள்
 12. புதன்கிழமை, கார்த்திகை மாதம் 97ஆம் ஆண்டு 13. தெற்கு
 14. O, A, T, U, W 15. 14 16. 26
 17.

5	10	9
12	8	4
7	6	11

 18. 
 19. 1) ✓ 2) ✗
 3) ✓ 4) ✓ 5) ✗
 20. 2 21. 1 22. 2 23. 5
 24. $1 \rightarrow 2$, $2 \rightarrow 5$, $3 \rightarrow 4$, $4 \rightarrow 1$, $5 \rightarrow 3$ 25. 1
 26. 3 27. சதுரமுகி
 28. 1) காக்கைக்கும் தன் குஞ்சு பொன் குஞ்சு 2) அழுதபிள்ளை பால் குடிக்கும்
 29. 1) ஆடு + குடி 2) கடல் + கரை 3) திரை + அரங்கம்
 30. 1) வெளிநோயாளர் பகுதி 2) பற்சிகிச்சைப் பகுதி
 31. 1 32. 1 33. 2
 34. 2 35. 1 36. VIII, VII, VI, V, IV
 37. 1) சித்திரை 2) கிழமேந்து 3) சந்திரன் 38. 2 39. 2 40. 10, 5

முன்னோடிப் பார்ட்சை லில். 14 - வினாக்கள் - வினாத்தாள் 2

1. 47 வருடங்கள் 2. 17 3. 2 4. 2
 5. 2 6. 1) வேளை 2) மலை 3) அது
 7. 1) ஆகாரம் 2) இரும்பு 3. ஆண் 8. 1) உனது 2) அஸ்தமனம் 3) செல்வன்
 9. 1) குரியனும் கிழக்குத்திசையில் தோன்றி விட்டான்
 2) ஆதி காலத்தில் மனிதன் குகையில் வாழ்ந்தான்
 10. 1) தீர்க்க தரிசி 2) சொத்து 11. காற்றுள்ள போதே தூற்றிக் கொள்
 12. சோயா 13. கோவா 14. கோவா, வல்லாரை, பசுப்பால், மீன், அரிசி, நெத்தலி, சோயா
 15. சக்திப் பெறுமானம் கூடவுள்ளமையால் 16. 1000g 17. 10வ, 10மா, 14தி
 18. 
 19. நான்
 20. 1) திங்கட்கிழவே 2) எழுந்திருக்க 3) மனதினுள்
 21. எதிர்காலம் 22) வியாழக்கிழமை
 23. 1. சேர்த்து 2. ஆனந்தம் 3. காலை 4. முடித்து
 24. திலகா 25. செவ்வகம் 26. செங்கோணம்
 27. சுமலதா

28. 1) வி.எ. 2) பெ.எ. 3) பெ.எ 4) வி.எ 5) வி.எ 6) பெ.எ 7) பெ.எ 8) பெ.எ
 29. ஓடம், படகு, கப்பல், வள்ளம், கட்டுமரம், பாய்க்கப்பல்
 30. வெண்ணெய், பால், நெய், முட்டை
 31. சுக்கிரன், நெரியூன், சனி, புனைந்தோ, வியாழன், யுரேனேசு
 32 - 35 பொருத்த மான நிகழ்காலத்தை உணர்த்தும் வாக்கியங்கள்
 36. B 37. A 38. C 39. 1) 8 2) 6 3) 3 40. BOOK

முன்னோடிப் பரிசீல இல. 15 - விடைகள் - விளாத்தாள் 1

1. 3	2. 4	3. 1	4. 2	5. 1	6. 3
7. 4	8. ✓	9. ✗	10. ✓	11. ✓	12. 9
13. 4	14. 24m	15. 64m	16. 2, 5	17. 1	18. 2
19. 5	20. 8	21. அஸ்தனம்	22. நகைச்சவை	23. பல, 4, 2, 3	
24. 1	25. 2	26. 27	27. 1	28. 47	29. 5 7
30. 4 6	31. 1) மணித்தியாலம் 2) உடல்	3) தினசரி	32. நலம்		
33. காலை	34. வெள்ளை	35. 4	36. 3	37. 4	
38. 4	39. 1	40. 1			

முன்னோடிப் பரிசீல இல. 15 - விடைகள் - விளாத்தாள் 2

1. 1 → 1 → 3 , 2 → 3 → 2 3 → 2 → 1

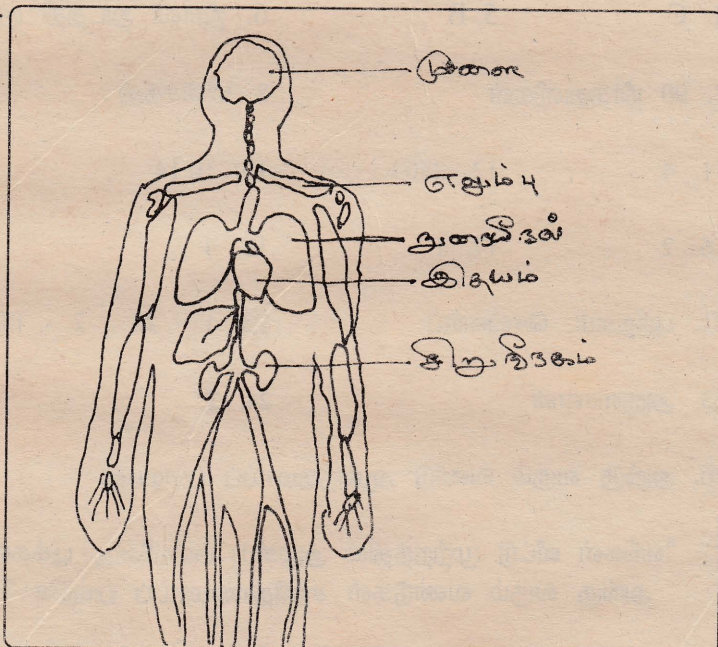
2. 1) வெட்டும்பல்	2) கடைவாய்ப்பல்	3) வேட்டைப்பல்	
3. கிறிஸ்த்தவம்	- நத்தார் விழா , உயிரித்தெழுந்த ஞாயிறு		
இந்து	- நவராத்திரி , சித்திரை , புதுவருட விழா , சிவராத்திரி , தீபாவளி		
முஸ்லீம்	- ஹஜ்ஜாப் பெருநாள் , மீலாத் விழா,		
பௌத்தம்	- பொசென் , சித்திரை . புதுவருடவிழா		
4. C	5. B	6. நீராவி அடத்தி குறைவதும், நீர் துளி அடர்த்தி கூடுவதும்	
7. 90 நீர்த்துளிகள்	8. மின்சக்தி	9. 1	10. 3
11. 4	12. 2403	13. 10.14	14. 201.4
16. 2	17. 1	18. 4	19. 35
21. புத்தகம், செவ்வாய்	22. 1 - 25 , 2 - 15 , 3 - 30 , 4 - 35 , 5 - 21 , 6 - 0	23. 2	20. ரூபா 42/-
23. அருளாளன்	24. 2	25. பூக்கள் , எங்கள்	
26. அங்கு வரும் வண்டு ஆனந்தமாய்ப் பாடியது			
27. "எங்கள் வீட்டு முற்றுத்தில் ஆழகிய மல்லிகை பூக்கள் அங்கு வரும் வண்டுகள் சந்தோஷமாய்ப் பாடின் "			
28. 1) தீது	2) மேறு	3) அங்கு	4) செல்வம்
29. 1) அலுவலகம்	2) அதிபர்	3) ஆசிரியர்	4) கதிரை
30. 3	31. 3	32. 2	33. 1
35. 3	36. உயிருள்ளவை	37. உயிர்ப்புவை	38. தாவரங்கள்
39. விலங்குகள்	40. இடம்பெயர்வன	41. இடம்பெயராதன	

முன்னோடிப் பரிசை இல. 16 - விடைகள் - வினாக்கள் 1

- | | | | | | |
|--|-------------------------------|--------------|-------------|--------------|-------------|
| 1. 4 | 2. 2 | 3. 1 | 4. 3 | 5. 4 | 6. 1 |
| 7. 2 | 8. 3 | 9. 1) August | 2) December | 3) Tuesday | 4) Saturday |
| 10. 1) நோயாளி | 2) செவாம் | 3) நாட்கள் | 4) வீடு | | |
| 11. 3 | 12. 3 | 13. 1 | 14. 2 | 15. 3 | 16. 2 |
| 17. 1 | 18. 32cm | 19. 48cm | 20. 3 | 21. 2 | 22. 1 |
| 23. 2 | 24. நாடோடி | 25. ஒத்திகை | 26. XLVI | 27. LXIII | |
| 28. XXXVIII | 29-32 கருத்துடைய வாக்கியங்கள் | | | | |
| 33. கண்→பார்வை , முக்கு→மணம் , இதயம்→இரத்தோட்டம் , நுரையீரல்→சுவாசம் ,
தோல்→உணர்வு , காது→கேட்டல் | | | | | |
| 34-37 வரை கருத்துடைய வாக்கியங்கள் | 38. 3 | 39. 2 | 40. 2 | | |
| 41. கேற்றில் | 42. யானன் | 43. சதுரமுகி | 44. கனவுரு | 45. நான்முகி | |

முன்னோடிப் பரிசை இல. 16 - விடைகள் - வினாக்கள் 2

- | | | | | | |
|---|---------------------|-----------------------|-------|-----------------------|-----------|
| 1. பாலன் | 2. 17 | 3. 5ரூபா | 4. 10 | 5. 5 , 36 | 6. 8 , 16 |
| 7. மேற்கில் அஸ்தமனமாகியது | | 8. பிற்பகல் 4 மணிக்கு | | 9. மிகுதியாக 4 ரூபாவை | |
| 10. மந்திரத்தால் | 11. சமைக்க வேண்டும் | 12. 1 | 13. 3 | 14. 2 மணி | |
| 15. 1) SD, DC | 2) WOA | 16. | | | |
| 17. பொன்னம்பலம் சீதாராமன் | | | | | |
| 18. 10-01-1991 | | | | | |
| 19. 117, கந்தசாமி கோவில் வீதி,
நல்லுார்,
யாழ்ப்பாணம். | | | | | |
| 20. பொன்னம்பலம் | | | | | |
| 21. வைத்தியர் | | | | | |
| 22. முன்று | | | | | |
| 23. வட்டுக்கோட்டை இந்துக் கல்லூரி | | | | | |
| 24. யாழ்ப்பாணம் இந்துக் கல்லூரி | | | | | |
| 25. 1) முடிவு | 2) சினம் | 3) கனி | | | |
| 26. 1) புதன் | 2) 0.33 | 3) 424 | | | |
| 27. 1) கடை | 2) கடல் | | | | |



28. நான் பாட்டுப் பாடவும், படம் பார்க்கவும் மாட்டேன்.
29. குமார் சந்தைக்கு சென்று கத்தரிக்காய் வாங்கினான்
30. திருடர்கள் கடையினுள் புகுந்து பெறுமதியான பொருட்களைத் திருடனார்கள்.
31. ரூபா 1 32. 138 33. ரூபா 6
34. ரூபா 8 35. 8 KM
- 36 - 40 வரை கருத்துடைய எதிர்காலத்தை உணர்த்தும் வாக்கியங்கள்.

முன்னோடிப் பரிசீலனை 17 - விடைகள் - விளாத்தாளி 1

- 1) 3 2) 5 3) 8 4) 11 5) 14 6) 12
 7) 1 8) 2 9) 4 10) 6 11) 3 12) 3

13) 1) இப் பிரத்தியேக வழியில் வாகன குறுக்கீடு இருக்காது
 2) தடைகளையுடைய பாதுகாப்பான வழியாகும் (வேறு பொருத்தமான விடைகள்)

- 15.1)

இ	ரு	த	ய	நோ	யா	ள	ர்		
---	----	---	---	----	----	---	----	--	--

 17. 1) 2 2) 1

- 2)

			3	4	0	2		
--	--	--	---	---	---	---	--	--

 18. தலைப்பாகை

16.

க	.	ச	ங்	க	ர்	ன்			
---	---	---	----	---	----	----	--	--	--

 19. பொக்கைவாய்

			3	8	7	4	3	2	1	0	1
--	--	--	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 20. தராசு

21. 2,4,3,1,5 22) 2,4,1,3,5
 23.
 24. 24 மீற்றர் 25. 1) 33,41 2) 16,48 3) 36,49
 26. செக்கன் 27. W, O , M , I , A , A
 28. ம=4, ச=1, உ=2 29. 3 30. 2 31. 1 32. 2
 33. 2 34. 3 35. 2 36. 4 37. 2 38. 3
 39. 2 40. 2

ச

முன்னோடிப் பரிசீலனை 17 - விடைகள் - விளாத்தாளி 2

- 1) சேர், சோழ, பாண்டியர் 2) பொறுமை 3) இறந்தகாலம்
 4) 1) புகழ் 2) கொடையாளி
 5) 1) பாரி மன்னனின் கொடைச் சிறப்பை அறிந்தனர்.
 2) பாரி மன்னனிடம் பொறுமை கொண்டனர்.

6.

3	⇒	5	⇒	10	⇒	2	⇒	6	⇒	9	⇒	7	⇒	11	⇒	1
---	---	---	---	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	---	---

⇒

4	⇒	8
---	---	---

 குறிப்பு :- 12ஆவது நடத்தையை நீக்கிவிடவும்

7. 4 8. 1 9. 2 10. 2 11) மன்னார் 12) நுவரெலியா
 13. யாழ்ப்பாணம், கொழும்பு 14. நுவரெலியா,கண்டி,கொழும்பு,யாழ்ப்பாணம்,மன்னார்.
 15. 20

16. DOCTOR MOHAN ⇒ DR.MOHAN 17. = 18.
 RAJAN AVENUE ⇒ RAJAN AVE,
 MAIN STREET ⇒ MAIN ST, 19. = 20.
 PLEASE TURN OVER ⇒ P.T.O
 MISTRESS VIMAL ⇒ MRS VIMAL 21. 22. கமலன்

23. புதன்கிழமை 24. ரூபா 58
 25. தி.கி.1, செ.கி. 3, பு.கி. 1, வி.கி. 3, வெ.கி 4, ச.கி 1, ஞா.கி 1
 26. வரைபில் நிரப்புக 27. கூடுதலான பணத்தொகையைச் செய்து கொடுத்து உள்ளார்.
 28. கப்பல்

80

 29. ஆகாயவிமானம்

80

 30. சைக்கிள்

20

 31. பட்டு

100

 32. 9 33. மத்தியமாகாணம் 34. வடமத்திய மாகாணம் 35. காங்கேசன்துறை
 36. இந்தியா 37. 2 38. 1 39. பாடுப்பாவிடிற் பாரில் உயர்வில்லை
 40. 1) யூமி 2) தந்திடும் 3) அண்பு
 41 - 45 வரை கருத்துடைய வாக்கியங்கள்.

முன்னொடிப் பரிசீலனை இல. 18 - விடைகள் - வினாத்தாள் 1

- 1) வீட்டிற்கு கதவு இல்லை 2) கொக்குக்கு செவி இருப்பதில்லை

3) Apple பழத்தின் கீழ் Bananas என்று எழுதப்பட்டுள்ளது

4) 3 மணி 45 நிமிடங்கள் காட்டும் கடிகாரத்தின் மணிமுள் 3யைக் காட்டுவது தவறு.

5) தாவரங்கள் ஒளியை விலகி வளராது, ஒளியை நோக்கித்தான் வளரும்.

6) கமலா முகம் கழுவினாள், கமலா படம் பார்க்கின்றவள், கமலா உடைகள் தோய்த்தாள், கமலா தயாருக்கு உதவி செய்கின்றவள்

7) Car, Pen, Water, Milk, Teacher, Book, Bus, Cat

8) 3 9) கணிதம், தமிழ் 10) விளையாட்டு

11) விஞ்ஞானம் 12) 1/4 13) 3 மணி 45 நிமிடங்கள்

14) கற்றாடல் 15) 1) ✓ 2) ✓ 3) ✗ 4) ✗

16) 1) 18 2) 21 3) 9 17) 3

18) 2 19) 2 20) 2 21) 2 22) 2

23) 1 24) 18 25) 1) 20 2) 10

26) What is your Name? 27) 4

28) 3 29) 1 30) 2 31) 2

32) 1 33) அமலன் 34) 5

36) விபுலன் 36) 15 செக்கன்

37) 1 38) 3

39) 2 40) 3

நா. 14

விடு 12

க 11

விம 10

9

8

அ 7

6

5

4

3

2

1

முன்னோடிப் பரிசுசை இல. 18 - விடைகள் - வினாத்தாள் 2

- 1) அனுதாபத்துடன் 2) சந்தோஷத்துடன் 3) ஆச்சரியத்துடன் 4) ஆர்வத்துடன்
 - 5) கருத்துாண்றி
 - 2) பெரியோர்கள், சமயத்தலைவர்கள் 3) ஏனையோரும் செவிமடுக்கின்றமையால்
 - 4) மெய்பாடுகளை வெளிப்படுத்தி உண்ணிப்பாக அவதானிக்க வேண்டும்.
 - 5) 1. துயரமான 2. அறிவித்தல் 3. வானோலி
 - 6) 1. சந்தோஷம் 2. தொந்தரவு 3. கவலையீனமாக 4. அவதானமாக
 - 7) 1 8) 2 9) 4 10, 11. படத்தில் கீழுக. 12) சீப்பு 13) ஈரிமை
 - 14) 1. கடினம் 2. மெதுவாக 3. நட்டம்
 - 15) 1. முதியவர் எவ்வேளையும் முனுமுனுத்துக்கொண்டு இருப்பார்.
2. எடிசனின் தந்தை ஓர் உணவு விடுதியை நடத்தி வந்தார்.
 - 16) பொருளை 17) 14 மணித்தியாலங்கள் 18) 82 - 3044 19) 8.00, 8.30, 3.30, 10.30
 - 20) Nugegoda, Borella, Galkisai - Borella, Galkisai, Nugegoda.
 - 21) 3 22) விழுந்து விழுந்து 23) அல்லும் பகலும் 24) குற்றுயிர் 25) திரைநீக்கம்
 - 26) 2 ரூபா - 13, 5 ரூபா 5 27) 5 28) 1. கருமை 2. சாணம் 3. ஞாயிற்றுக்கிழமை
 - 29) பல்லு 30) மதுபானம் 31) கமலன் 32) 6
 - 33) 1. அண்பளிப்பு 2. வேறொன்று 3. வெண்டாமரை 4. விழுந்தெழுந்து 5. புந்தரை
 - 34) 2 35 - 40 வரை கருத்துடைய வாக்கியங்கள்

முன்னோடிப் பரிசை இல. 19 - விடைகள் - விளாத்தாள் 1

- 1) 4 2) 5 3) 4 4) 5 5) 6 6) 1) 13 2) 39 7) D
- 8) வாயு மூலை 9) F 10) D 11) வலஞ்சுழியாக 12) 3 13) சரி
- 14) சரி 15) பிழை 16) சரி 17) சதுரம்
- 18) செவ்வகம்
- 19) முக்கோணம்
- 20) பள்ளத்தில்
- 21) அவள், சென்றாள்
- 22) சென்றிலன் 23) 3 24) 2 25) 4 26) 4 27) 2
- 28) 3மணி 36 நிமிடங்கள் 29) ரூபா 90/- 30) 36 31) 2 32) 1
- 33) கல்லும் மலையும் குதித்து வருவேன்
- 34) 3 செடிகளின் பெயர்கள்
- 35) அ.றினை
- 36) 3 37) 2 38) 1 39) 4 40) 1

முன்னோடிப் பரிசை இல. 19 - விடைகள் - விளாத்தாள் 2

- 1) 2 2) 3 3) 1
- 4) _____ 5) உலர் மின்கலம் 6) தங்கிதன்
- 7) - + 8) 5 9) ஒளிரவில்லை 10) தோமஸ் அல்வா எடிசன்
- 11) ஒத்திகை 12) திறப்பு விழா 13) ஐம்புதங்கள்
- 14) 1) கரை 2) அப்பா 3) தலைமயிர்
- 15) 1) சிந்தனை 2) முற்றம் 3) பந்தல்
- 16) 1) அடிக்கு மேல் அடி அடித்தால் அம்மியும் நருகம்
2) உப்பு இட்டவரை உள்ள அளவும் நினை
- 17) இ.தே. ம. → நாகா, இ.தே.ப → காட்டுக்கோழி
இ.தே.ம.→ நீலால்லி, இ.தே.மி → யானை
- 18) இ.உ.நீ → பம்பரகந்த, இ.மி. → பேதுறுதலாகல, இ.மி.ஆ. → மகாவலி
- 19) இ.தே.கீ. இ. → ஆ.ச, இ.இ.க. ஆ. → C. W. W. கன்னங்கரா
- 20) விமலன் ஆண்டு 4A 343367
- 21) கமலன் ஆண்டு 5C 334455
- 22) விபுலன் ஆண்டு 8A 473727
- 23) ரங்கன் ஆண்டு 3A 684213
- 24) பார்வதி ஆண்டு 5C 213784
- 25) விபுலன் 26) Kamalan, Barwathy 27) கமலன்
- 28) Barwathy, Kamalan, Rangan, Vibulan, Vimalan 29) தொலை தொடர்புக்காதனம்
- 30) 37

அ	வ	ச	ர	ம்
க	ள்	வ	ர்	
தி	ஞ	ம்		
க	வ	ன	ம்	
ள்	ர்		ஆ	டு

முன்னோடிப் பார்டிசை இல. 20 - விடைகள் - வினாத்தாள் 1

- 1) 3 2) 2 3) 3 4) 12,36 5) 3 6) 2
 7) 3 8) 36 9) 3 10) 20 11) வியாழன்,10
 12) மேற்கு 13) 2 14) 2, 4, 1, 3, 5
 15) - 18வரை படத்தில் குறிக்கவும். 19) 5, 4, 1, 3, 2 20) 2, 4, 3, 1, 5
 21) 3, 1, 4, 5, 2 22) T, X, T, X, T, X 23) கவிதை, நாவல்கள் / நாவல்கள், சமயம்.
 24) 2 25) 1/4 26) சரித்திரம், விஞ்ஞானம் 27) சரித்திரம்
 28) அஞ்சலி 29) நந்தினி 30) இந்திரா 31) இந்திரா 32) நந்தினி
 33) 26 kg 34) 6 35) 15 36) 7 37) 3
 38) 1) மக்கள் குடைகளை ஏந்திச் செல்லுதல்
 2) சேற்றுமயமான வீதிகள், 3) நனைந்த பறவைகள்
 39) 1) கிளோகிராம் 2) 50 3) டசின் 4) லீற்றர் 5) பந்து
 40) 1) 7km 2) இல்லை 3) சரத் 4) 40 km
 41) 1952 42) யூலை 22 43) 1) L 2) O 3) X 4) O

முன்னோடிப் பார்டிசை இல. 20 - விடைகள் - வினாத்தாள் 2

- 1) 3 2) 5 3) 4 4) 2
 5) 1) திருமதி சுசிலா பர்னாந்து 2) “சரம்யா” மல்லிகா வீதி, இரத்தினபுரி 3) டூபாய்
 6) மு.ப. 12.50 7) 2மணி 30 நிமிடங்கள் 8) சென்னை 9) 6 180/-
 10) இரத்தினக் கல்லுக்கு 11) கட்டுநாயக்கா
 12) காணியின் பரப்பு அதிகரித்து உள்ளது. ஆசிரியர், மாணவர் எண்ணிக்கை அதிகரித்துள்ளது.
 13) 8 14) அதிகரித்த மாணவர் எண்ணிக்கை மட்டும் சலாகைக் கோட்டுப் படத்தில் காட்டுக்.
 15) 450 16) ஸ்ரீலங்கா தாயே நம் ஸ்ரீலங்கா நமோ நமோ நமோ தாயே.
 17) பி.ப. 3.30 - 100 மீற்றர் - பெண்கள் பி.ப. 3.45 - உயரம் பாய்தல்- ஆண்கள்.
 18) 1, 4, 2, 3 19) தண்ணீர், முன்னிலை ஒருமை.
 20) நதி, ஆழி, வேரின், மகாவலிகங்கை, பம்பரகந்த, லக்சபான, விக்டோரியா.
 21) நீரில் கரைவன. உப்பு, வினாகிரி,குளோரின் உப்பு, நீரில் கரையாதன. தேங்காயெண்ணெய், மண்ணெண்ணெய், செல்.
 22) தீவு, கடல், நீர் வாழ் உயிரினம். 23) 12/- 24) 1250g
 25) ரூபா 7 26) திறந்தபடி இருக்கும் மின் கம்பிகளைத் தொடுதல் ஆகாது.
 27) தரை ஈரமாக இருக்கும்பொழுது மின்சாதனங்களை கைகளினால் பிடிக்கக்கூடாது.
 28) 1) பஞ்சகாலம் 2) கோடைகாலம் 29) 1) 4பாகை சென்றி கிரேட் 2) 31.66
 30) மழை பெய்யாததால் வற்றி மிகுந்து ஆறு வற்றியது. 31) 5ஆம் நாள். 32) 32
 33) 38 34) சலாகைக் கோட்டுப் படத்தில் வரைக 35) சூரிய ஒளி கிடைக்காமையால்
 36) 1) பெரும் போகம் 2) சிறுபோகம் 37) 1) Eye -Eyes 2) Year - Years
 38) 1) நிலவு 2) நிலவு பவனி வரப்போவதனால் 3) அலைக்கை தட்டி 4) Milk, Sea, Sky,
 Hand. 39) 1) 72 2) ரூபா 90/- 3) 17/50 40) 1) சிறிதரன் 2) பணித்தார்
 3) வகுப்புக்கள் 4) கொண்டுவரப்பட்டன/வரப்பட்டது.
 41) 3 42) 2 43) புல்லாங்குழல் நாதஸ்வரம்.
 44) 1) சைக்கிள் 2) அக்கினிமுலை /தென்கிழக்கு 3) வாயுமூலை/வடமேற்கு
 4) கிழக்கு 5) ரூபா 100/- 6) ரூபா 220/- 7) ரூபா 150/- 8) ரூபா 1140/-

அந்தநூப்புப் புள்ளிகள் பெற்ற மாணவர்கள்

மாணவர் வெயர்

1. செல்வன். ஜோசப் வினோத் பர்னாந்து
2. செல்வன். ஸ்ரீ ரமணகுமார் பிரதாப்
3. செல்வி. கிருஷ்ணபிள்ளை மதுராங்கி
4. செல்வி. ஸ்ரேபி பர்னாந்து
5. செல்வி. ஜாடித் ரொவேஷல் மைக்கல்
6. செல்வி. சந்தியா சண்முகம்
7. செல்வி. ஆணந்த மூர்த்தி அபிராமி
8. செல்வன். கோகுல்ராஜ் சுந்தரராஜா
9. செல்வி. எழில் வாணி
10. செல்வன். பகீரதன் கிருஸ்ன மூர்த்தி
11. செல்வி. பிரவேந்தி வினோகரன்
12. செல்வி. சிந்துஜா ராதா கிருஸ்னன்
13. செல்வன். சங்குணானந்தன் சஞ்சயன்
14. செல்வன். ராஜகுலேந்திரன் ரத்தீஸ்
15. செல்வன். யோகநாதன் லகாரின்யன்
16. செல்வன். நிரோவன் ஈப்பன்
17. செல்வி. பிரவினா ஞானக்குமார்
18. செல்வி. நயனி மகாலிங்கம்
19. செல்வன். பாலேந்திரன் ஹேம்பவன்
20. செல்வி. சிவசப்பிரமணியம் விஸ்வரூபினி
21. செல்வி. டிலானி ராயன்
22. செல்வன். யெலோஜியஸ் டிவோன்
23. செல்வன். குணசேகரன் நிர்மல் கண்ணா
24. செல்வன். கோபிகிருஸ்னா பாலகிருஷ்ணன்
25. செல்வி. அப்துல் சலீம் பாத்திமா
26. செல்வி. கு. காயத்திரி
27. செல்வி. சிவலிங்கம் கார்த்திகா
28. செல்வி. சுபுகி ஜீட்த் ஜோனாஸ்
29. செல்வி. சாவித்திரி நடேசராஜா

பாடசாலை

பெற்ற
புள்ளிகள்

- | | |
|---|-----|
| கொ/புனித அந்தோனியார் மகாவித்தியாலயம் | 146 |
| கொ/இந்துக்கல்லூரி பம்பலப்பிட்டி | 144 |
| கொ/நல்லாயன் அரசினர் தமிழ் மகளிர் வித்தியாலயம் | 142 |
| கொ/நல்லாயன் கண்ணியர் மடம் | 141 |
| கொ/புனித பிரிஜெட் கண்ணியர் மடம் | 136 |
| கொ/இராமநாதன் இந்து மகளிர் கல்லூரி | 136 |
| கொ/மெதாடிஸ் கல்லூரி | 135 |
| ஹ/ஹைலன்ட் சென்றல் கல்லூரி - ஹற்றன் | 134 |
| கொ/புனித அன்னம்மாள் மகளிர் மகாவித்தியாலயம் | 132 |
| கொ/இந்துக்கல்லூரி - பம்பலப்பிட்டி | 128 |
| கொ/சாந்த கிளேயர் மகளிர் வித்தியாலயம் | 128 |
| கொ/நல்லாயன் அரசினர் தமிழ் மகளிர் வித்தியாலயம் | 127 |
| கொ/இந்துக்கல்லூரி - பம்பலப்பிட்டி | 127 |
| ஹ/புனித. ஜோன். பொல்கோ கல்லூரி - ஹற்றன் | 126 |
| கொ/இந்துக்கல்லூரி - பம்பலப்பிட்டி | 126 |
| கொ/இந்துக்கல்லூரி - பம்பலப்பிட்டி | 124 |
| கொ/மெதாடிஸ்கல்லூரி | 124 |
| கொ/நல்லாயன் அரசினர் தமிழ் மகளிர் வித்தியாலயம் | 123 |
| கொ/புனித சூசையப்பர் கல்லூரி - மருதானை | 123 |
| கொ/இராமநாதன் இந்து மகளிர் கல்லூரி | 123 |
| கொ/நல்லாயன் கண்ணியர் மடம் | 123 |
| கொ/புனித அந்தோனியார் ஆண்கள் மகாவித்தியாலயம் | 123 |
| ஞோமன் கத்தோலிக்க தமிழ் வித்தியாலயம் - வத்தளை | 122 |
| கொ/விவேகானந்தா கல்லூரி | 122 |
| கொ/முஸ்லிம் மகளிர் கல்லூரி கொழும்பு - 04 | 122 |
| ஞோமன் கத்தோலிக்க தமிழ் வித்தியாலயம் வத்தளை | 121 |
| கொ/விவேகானந்தாக் கல்லூரி | 121 |
| கொ/நல்லாயன் கண்ணியர் மடம் | 120 |
| கொ/மெதாடிஸ் கல்லூரி | 120 |

நூப்புப் புள்ளிகள்

மாணவர் வெயர்

30. செல்வன் கிருபானந்தன் கிருஷாந்
31. செல்வி. குமாரசாமி வினோதினி
32. செல்வி சிந்துஜா கதிரவேந்தினாலை
33. செல்வன். இராமச்சந்திரன் நிருஷன்
34. செல்வி. எனி ரஜிதா செல்வராஜ்
35. செல்வன். B. பிரவீன்
36. செல்வி. நியாம் நிரோஜா பர்னாந்து
37. செல்வன். சிவசோதி அருட்குமரன்
38. செல்வி. சிந்துஷா சிவபாத சுந்தரம்
39. செல்வி. நாஷ்டிரின்தாஸ் கமல்ஷன்
40. செல்வி வேர்ஜினியா தோமஸ்
41. செல்வன். T. ரஜீவ்காந்
42. செல்வி. சோபினி சிவயோகம்
43. செல்வி. ய. செறின் டயானி
44. செல்வி. நாகேஸ்வரி முத்துக்குமார்
45. செல்வன். ஜோசப் கெவின் பர்னாந்து
46. செல்வி. ரகுநாதன் தாட்சாயினி

பாடசாலை

பெற்ற
புள்ளிகள்

- | | |
|--|-----|
| கொ/புனித அந்தோனியார் ஆண்கள் மகாவித்தியாலயம் | 119 |
| கொ/நல்லாயன் அரசினர் தமிழ்மகளிர் வித்தியாலயம் | 119 |
| கொ/வுல்பெண்டால் மகளிர் மகா வித்தியாலயம் | 118 |
| கொ/இந்துக்கல்லூரி பம்பலப்பிட்டி | 118 |
| கொ/திருக்குடும்ப கண்ணியர் மடம் - பம்பலப்பிட்டி | 118 |
| ஞோமன் கத்தோலிக்க தமிழ் வித்தியாலயம் - வத்தளை | 117 |
| கொ/வுல்பெண்டால் மகளிர் மகா வித்தியாலயம் | 117 |
| கொ/விவேகானந்தாக் கல்லூரி | 117 |
| கொ/நல்லாயன் அரசினர் தமிழ்மகளிர் வித்தியாலயம் | 117 |
| கொ/கைறியா முஸ்லிம் மகளிர் வித்தியாலயம் | 116 |
| கொ/நல்லாயன் கண்ணியர் மடம் | 116 |
| ஞோமன் கத்தோலிக்க தமிழ் வித்தியாலயம் - வத்தளை | 115 |
| கொ/நல்லாயன் அரசினர் தமிழ் மகளிர் வித்தியாலயம் | 115 |
| கொ/நல்லாயன் கண்ணியர் மடம் | 115 |
| கொ/வுல்பெண்டால் மகளிர் மகா வித்தியாலயம் | 115 |
| கொ/புனித ஆசீர்வாதப்பர் கல்லூரி | 114 |
| கொ/நல்லாயன் அரசினர் தமிழ்மகளிர் வித்தியாலயம் | 113 |

47. செல்வன். ரஜீவன் ரட்னானந்தன்
 48. செல்வன். ஜோய் டீனியந்தன்
 49. செல்வி. ரேணுகா நோபத்
 50. செல்வன். ஸ்ரீசந்திரன் ஹரி பிரசாத்
 51. செல்வி. சிந்துஷா சிவபாத சுந்தரம்
 52. செல்வி. ரெபேக்கா வெஞரி
 53. செல்வி. ஹம்சத்வனி சோமசுந்தரம்

- கொ/இந்துக்கல்லூரி - பம்பலப்பிட்டி 113
 கொ/இந்துக் கல்லூரி - பம்பலப்பிட்டி 112
 கொ/நல்லாயன் அரசினர் தமிழ் மகளிர் வித்தியாலயம் 112
 கொ/புனித குசையப்பர் கல்லூரி 111
 கொ/புனித அன்னம்மாள் மகளிர் மகாவித்தியாலயம் 111
 கொ/நல்லாயன் கண்ணியர் மடம் 110
 கொ/நல்லாயன் அரசினர் தமிழ் மகளிர் வித்தியாலயம் 110

சாதாரண புள்ளிகள்

மாணவர் பெயர்

பாடசாலை

பற்ற
புள்ளிகள்

54. செல்வி. ஹில்மா ஹூதர்
 55. செல்வி. டி. சபீனா
 56. செல்வன். ஜோய் அன்றனி குணசேகர
 57. செல்வி. ரூட் மாச்டோ
 58. செல்வன். செல்வராஜா ரிஷீபன்
 59. செல்வன். மேனோஸ் யோகேந்திரன்
 60. செல்வன். முத்தையா சஞ்ஜீவ்
 61. செல்வி. தே. மேரி எவாஜலியா
 62. செல்வி. சிந்துஜா அன்றனி சேவியர்
 63. செல்வன். S. உமாகாந்தன்
 64. செல்வி. கார்த்திகா சிவராசா
 65. செல்வி. பவித்ரா பாலசிங்கம்
 66. செல்வி. N.F. டில்ஷாத்
 67. செல்வி. அஸ்வினி சந்தியாகோ
 68. செல்வன். பாலகிருஷ்ணன் விதுரன்
 69. செல்வி. இராச கோபாலசிங்கம் மயுரி
 70. செல்வி. பாத்திமா பஸ்னா
 71. செல்வி. கார்த்திகா சச்சிதானந்தன்
 72. செல்வி. பிரவிந்றா பிரிஸ்
 73. செல்வி. உஷாநந்தினி முத்து வீரப்பதேவர்
 74. செல்வி. வனிதாதேவி சுப்ரமணி
 75. செல்வி. சாலினி சந்திரகுமார்
 76. செல்வி. பாலச்சந்தர் திவ்யா
 77. செல்வன். இ. ஆனந்தபாபு
 78. செல்வி. S. அருந்ததி
 79. செல்வி. S. டயனா பர்னாந்து
 80. செல்வி. வென்சி டியூலா
 81. செல்வன். T. சதீஸ்காந்
 82. செல்வி. ஜேனோ பர்னாந்து
 83. செல்வி. சிந்துஷா கனககந்தரம்
 84. செல்வி. பாத்திமா டில்ரூசா
 85. செல்வி. கிறிஸ்ரினா பஸ்தியன்போல்
 86. செல்வி. மாருதி ஜெயபாலசிங்கம்
 87. செல்வன். ஜே. ஷர்மதன்
 88. செல்வி. சசிருபா பால சப்பிரமணியம்
 89. செல்வி. கஷாந்தி செல்வநாயகம்
 90. செல்வி. A. சாலினி
 91. செல்வன். J.L. ரெரன்ஸ் டிகொஸ்தா
 92. செல்வி மீனா ஸ்ரெபி பர்னாந்து
 93. செல்வி. டெரிக்கா பர்னாந்து
 94. செல்வி. யோகீஸ்வரன் திலகேஸ்வரி
 95. செல்வி. மெல்க்கா விஜேந்திரன்
 96. செல்வி. சாலினி திவாகரன்
 97. செல்வி. தியாஷா

- கொ/முஸ்லிம் மகளிர் கல்லூரி - கொழும்பு 04 108
 கொ/புனித அன்னம்மாள் மகளிர் மகாவித்தியாலயம் 108
 கொ/புனித ஆர்சீர்வாதப்பர் கல்லூரி 108
 கொ/நல்லாயன் கண்ணியர் மடம் 107
 கொ/நோயல் கல்லூரி 107
 கொ/இந்துக்கல்லூரி - பம்பலப்பிட்டி 107
 கொ/புனித ஆர்சீர்வாதப்பர் கல்லூரி 107
 கொ/நல்லாயன் அரசினர் தமிழ் மகளிர் வித்தியாலயம் 107
 கொ/நல்லாயன் அரசினர் தமிழ் மகளிர் வித்தியாலயம் 107
 ஜோமன் கத்தோலிக்க தமிழ் வித்தியாலயம் - வத்தளை 106
 கொ/இந்து மகளிர் கல்லூரி - வெள்ளவத்தை 106
 கொ/நல்லாயன் அரசினர் தமிழ் மகளிர் வித்தியாலயம் 106
 கொ/முஸ்லிம் கல்லூரி கொழும்பு - 04 106
 கொ/பிரிஜீட் கண்ணியர் மடம் 106
 கொ/விவேகானந்தாக் கல்லூரி 105
 கொ/விவேகானந்தாக் கல்லூரி 105
 கொ/பாத்திமா மூஸ்லிம் மகளிர் மகாவித்தியாலயம் 105
 கொ/இராமநாதன் இந்து மகளிர் கல்லூரி 105
 கொ/நல்லாயன் கண்ணியர் மடம் 104
 கொ/நல்லாயன் அரசினர் தமிழ் மகளிர் வித்தியாலயம் 104
 கொ/மெதடிஸ் தமிழ் வித்தியாலயம் 104
 கொ/நல்லாயன் அரசினர் தமிழ் மகளிர் வித்தியாலயம் 104
 கொ/இந்து மகளிர் கல்லூரி - வெள்ளவத்தை 104
 கொ/முகத்துவராம் இந்துக்கல்லூரி 103
 கொ/வுல்பெண்டால் மகளிர் மகா வித்தியாலயம் 103
 கொ/நல்லாயன் அரசினர் தமிழ் மகளிர் வித்தியாலயம் 102
 கொ/புனித கண்ணியர் மடம் - பம்பலப்பிட்டி 102
 கொ/ஆர்சீர்வாதப்பர் கல்லூரி 101
 கொ/நல்லாயன் கண்ணியர் மடம் 101
 கொ/நல்லாயன் அரசினர் தமிழ் மகளிர் வித்தியாலயம் 101
 கொ/முஸ்லிம் மகளிர் கல்லூரி 101
 கொ/நல்லாயன் அரசினர் தமிழ் மகளிர் வித்தியாலயம் 100
 கொ/புனித அன்னம்மாள் மகளிர் மகாவித்தியாலயம் 100
 கொ/கணபதி வித்தியாலயம் 100
 கொ/நல்லாயன் அரசினர் தமிழ் மகளிர் வித்தியாலயம் 100
 கொ/நல்லாயன் கண்ணியர் மடம் 99
 கொ/நல்லாயன் கண்ணியர் மடம் 99
 கொ/ஆர்சீர்வாதப்பர் கல்லூரி 99
 கொ/திருக்குடும்ப கண்ணியர் மடம் - பம்பலப்பிட்டி 99
 கொ/நல்லாயன் கண்ணியர் மடம் 99
 கொ/நல்லாயன் அரசினர் தமிழ் மகளிர் வித்தியாலயம் 98
 கொ/நல்லாயன் கண்ணியர் மடம் 98
 கொ/நல்லாயன் கண்ணியர் மடம் 98
 கொ/முஸ்லிம் மகளிர் கல்லூரி 98

மாணவர்களின் படங்களும் பெற்ற புள்ளிகளும்



F. வினாத்
146



S. பிரதாப்
144



K. மதுராங்கி
142



F. ஸ்வரபி
141



M. ஜித்
136



S. சந்தியா
136



A. அபிராமி
135



S. கோகுல்ராஜ்
134



K. பக்ரதன்
128



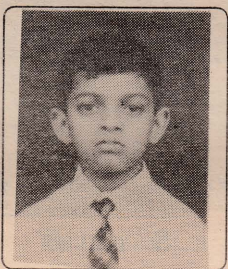
V. பிரசாந்தி
128



R. சிந்திலூ
127



S. சுஞ்சயன்
127



R. ரத்தீஸ்
126



E. நிரோவதன்
124



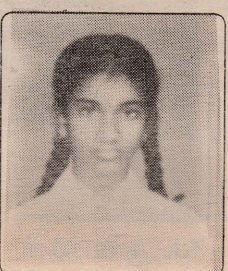
G. பிரவீனா
124



M. மதுராங்கி
124



B. ஹெமங்பவன்
123



S. விலஸ்வரூபினி
123



R. திலானி
123



K. நிர்மல்கண்ணா
122



A.S. பாத்திமா
122



K. காயத்திரி
121



S. கார்த்திகா
121



N. சாவித்திரி
120



K. கிருதிகா
119



K. வினோதினி

119



K. சிந்தஜா

118



R. நீனுசென்

118



S. ரஜிதா

118



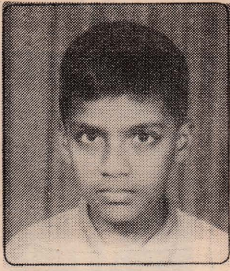
B. பிரவீன்

117



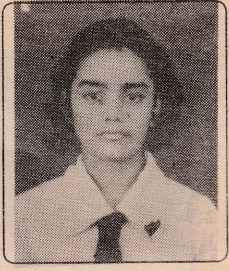
N. நீரோசா

117



S. அருட்குமரன்

117



S. விந்துவூ

117



K. நாஷினின்

116



T. வெர்ஜினியா

116



T. ராஜீவ்காந்

115



S. சோபினி

115



S. தயானி

115



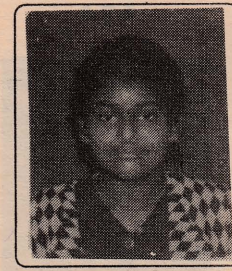
M. நாகேஸ்வரி

115



S. கெவலின்

114



R. தாட்சாயினி

113



R. ராஜீவன்

113



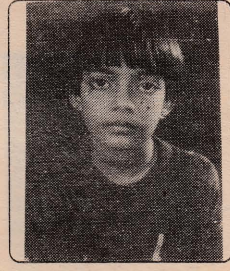
J. உசியந்தன்

112



R. ரேணுகா

112



S. சிந்திசௌ

111



R. மேஹர்

110



S. ராமச்வமி

110



K. ரத்னா

108



U. சப்ரினா

108



A.G. ஜேயம்

108



S. ரிதிபன்
107



M. ஆநுஷா
107



T. மேரி எவாஜூலியா
107



A.S. சின்குஜா
107



S. உமாகாந்தன்
106



S. கார்த்திகா
106



B. பவித்ரா
106



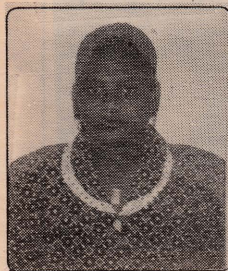
N.F. தில்வாத்
106



S. அல்வினி
106



R. மயூரி
105



F.F. பாத்திமா
105



S. கார்த்திகா
105



B. பெரியிட்டா
104



P. உஷா
104



S. வனிதாஅதேவி
104



S. சாலினி
104



R. அஹநந்தபாபு
103



S. அருந்ததி
103



S. ஜயனா
102



V. தியுலா
102



T. ரத்னசங்கர்
101



F. ஜீனோ
101



B. கிரிஸங்கரை
100



J. மாருக்தி
100

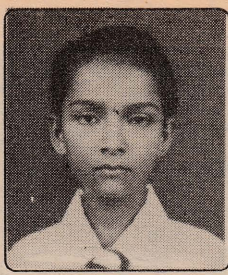


J. மீனமதன்
100



B. சுரீநுவா

100



S. சுதாந்தி

99



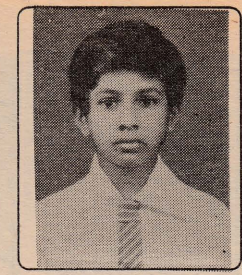
A. சாவினி

99



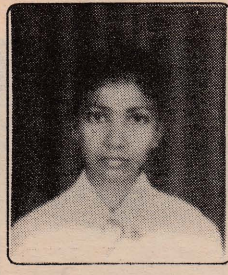
J.L. கொல்தா

99



F. ஸ்வெராஜி

99



F. டெரிக்கா

99



J. திலகேஸ்வரி

98



W. மெல்க்கா

98



D. சாவினி

98



T. தியாகரா

98



K. சிந்திவெளன்

111



J. தியாகராஜன்

123



M.F. சனால்

105



D. பாத்திமா

101



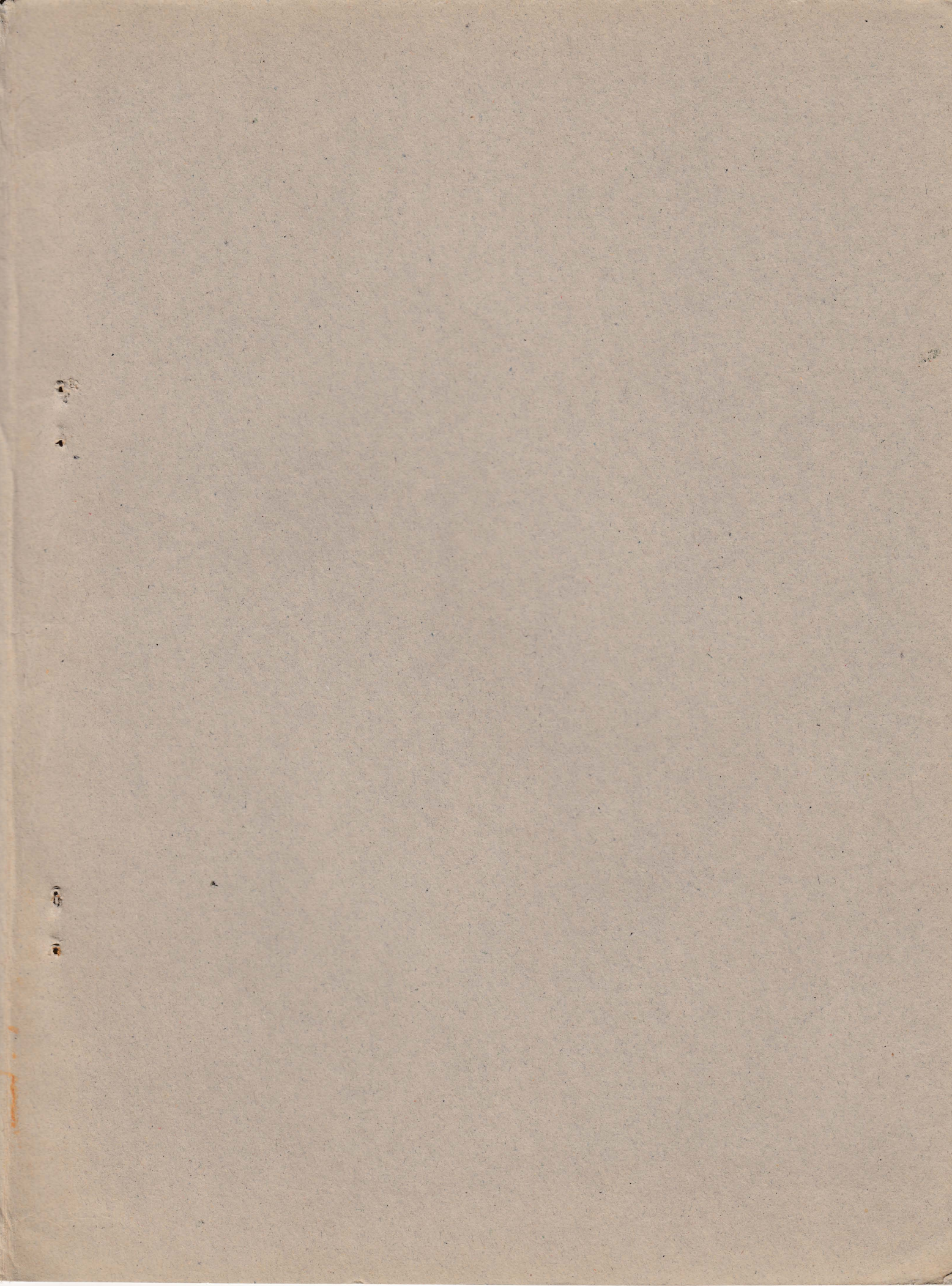
அன்புள்ள பெற்றோர்களுக்கு,

கடந்த வருடம் என்னுடைய வகுப்புகளுக்கும் 20 முன்னோடிப் பரிட்சைகளுக்கும் அனுப்பியதன் பூரண பயனை பரிட்சைப் பெறுபேறுகள் பறைசாற்றுகின்றன.

1996 ஆம் ஆண்டு என்னிடம் கல்வி கற்ற 60 மாணவர்களில் 58 மாணவர்கள் சித்தியடைந்து சாதனை நிலைநாட்டினார்கள். அதேபோல் 1997 ஆம் ஆண்டு என்னிடம் கல்வி கற்ற 130 மாணவர்களில் 110 மாணவர்களுக்கு மேல் சித்தியடைந்துள்ளார்கள் ஆயினும் 97 மாணவர்கள் மாத்திரமே தமது பெறுபேற்றை உறுதிப்படுத்தியுள்ளார்கள். இச்சிறந்த பெறுபேறுகளைப் பெறுவதற்கு உறுதுணையாக விளங்கும் பாடசாலை அதிபர், ஆசிரியர்களுக்கும், பெற்றோர்களுக்கும் சித்தியடைந்த அனைத்து மாணவச் செல்வங்களுக்கும் என் சிரம் தாழ்த்தி நன்றி கூறுகின்றேன். சித்தியடைந்த அனைத்து மாணவர்களையும் கௌரவித்து, பரிசில்கள் வழங்குவதுடன் அவர்கள் எதிர்காலம் சிறப்புடன் திகழ வேண்டுமென வாழ்த்துகின்றேன்.

நன்றி

P. சம்பிகையாகன்



ஆச்சர்யர் P. அம்ப்ளைபாகன்ன்
5 ஆம் ஆண்டு
புலமைப்பரிசீல் பரீட்சைக்கான
வெளியீடுகள்

1.	ஷசிமியர் P. அம்பிகைபாகனின் 40 மாதிரி வினா விடைகள்	310 பக்கங்கள் விலை ரூபா 195/=
2.	ஷசிமியர் P. அம்பிகைபாகனின் 10 முன்னோடிப் பரீட்சைத்தாள்கள் இல 1 இலிருந்து இல. 10 வரை	150 பக்கங்கள் விலை ரூபா 95/=
3.	ஷசிமியர் P. அம்பிகைபாகனின் 10 முன்னோடிப் பரீட்சைத்தாள்கள் இல 11 இலிருந்து இல. 20 வரை	160 பக்கங்கள் விலை ரூபா 95/=
4.	ஷசிமியர் P. அம்பிகைபாகனால் ஆகஸ்ட் பரீட்சைக்கு தயாராக்கும் 20 முன்னோடிப் பரீட்சைத்தாள்களுடன், பாடக்குறிப்புக்களும் ஒவ்வொரு பரீட்சைத்தாள்களும் 20 பக்கங்களைக் கொண்டது ஆகும்.	

கட்டடம் ரூபா: 200/=

P. AMBIGAIBAGAN (TEACHER) 125/6 - 16th Lane, College Street, Colombo -13.
--